

NSE

شاشات LED متنوعة
NEW LED SCREENS COLLECTION

About.

نحن شركة نجمة الإلكترونيات الحديثة الشركة الأولى المتخصصة بمجال شاشات اللمس في ليبيا منذ سنة 2020 ووكيل بمنطقة شمال إفريقيا

لدى الشركة مصنعين رئيسيين بمدينة ميلانو الإيطالية وشنزن الصينية - حيث تتصل وكلاتنا إتصال مباشر مع فرع الشركة في إيطاليا والتوريد المباشر منه إلى ليبيا وباقي دول شمال إفريقيا بأفضل المواصفات الأوروبية

نتميز بإمتلاك أكبر مخزن مخصص لشاشات اللمس بالمنطقة مما يوفر الوقت لزبائننا في الحصول على طلباتهم في أسرع وقت مع إمكانية التوريد حسب الطلب من مخازننا في ميلانو في فترة قصيرة

يعمل مع فريقنا أفضل المهندسين والفنيين المتدربين بهذا المجال على أحدث المواصفات العالمية مع تقديم خدمات إستشارة ومعاينة مجانية مع توفير خرائط ثلاثية الأبعاد قبل التركيب لضمان الحصول على أفضل صورة

بالإضافة إلى الضمانة نقدم خدمات ما بعد البيع من صيانة وتوفير قطع غيار أصلية ودعم فني وتقني لزبائننا بشكل دوري مستمر

Certifications.

في **NSE** الجودة هي أولويتنا لهذا السبب ركزنا على وضع مواصفات عالية الجودة ومراقبتها من قبل سلسلة من الموردين حول العالم لضمان تقديم أفضل المنتجات بما يتناسب مع كل منطقة وبيئتها وإحتياجها

بالإضافة إلى ذلك نحرص على اجتياز جميع شاشات **NSE** الإختبارات اللازمة للحصول على أهم شهادات الجودة العالمية لهذا المجال وأهمها



Mission.

هدفنا هو تقديم أفضل الخدمات وبأحدث التقنيات لزبائننا مع أداء عالي وشاشات سهلة الإستعمال وخدمات قبل وبعد البيع مميزة وبأسعار منافسة مقابل الجودة



04

رينتال ليد

RentalLED

22



03

ألترا سليم

U SlimLED

18



02

شاشات حائط

LED wall

12



01

توتيم بوستر

Totem

4



08

الشفافة

Transparent

38



07

لافتات ضخمة

Billboard

36



06

الجيل الجديد
OTV series

32



05

شاشة سيارات

CAR TOP

28



12

المكعب السحري
MAGIC CUBE

50



11

شاشة فترينة
Vetrina LED

49



10

شاشات فاخرة
Elite Series

48



09

شاشات مرنة
Flexible

44



داخلية



خارجية

01. NSELED Totem

شاشة التوتيم



حصرياً - Exclusive



Scan or TAP the QR CODE
to view the full product.



قم بمسح الكود لتحميل الكتالوج الإلكتروني

شاشة التوتيم الأنيقة ومتعددة الإستعمال والأكثر مبيعاً
متوفرة الآن بنوعين داخلية وخارجية وبأحجام مختلفة تعطي
خيارات أكبر وأوسع

مجهزة بجهاز تحكم داخلي يحتوي على PC - USB - HDMI
يسهل عملية الربط عن بعد بكل سهولة بواسطة جهاز
الكمبيوتر أو الهاتف المحمول وبذاكرة تخزينية تسمح
بتخزين الصور والفيديوهات بالشاشة لكي يتم عرضها تلقائياً
بالإضافة إلى سهولة تشغيلها ، فقط بكبسة زر التشغيل
وسيبدأ العرض فوراً

تتميز أيضاً بسهولة حركتها لوجود عجلات خلفية تسهل
عملية النقل مع قاعدة ألمونيوم أنيقة تعطي للشاشة
الشكل المثالي للعرض

Digital Rollup

رول أب رقمي



ACCESSORIES إكسسوارات

متوفرة مع إكسسوارات صناديق ألمونيوم رائعة
تسهل عملية النقل والتخزين والمحافظة على الشاشة
بكل أمان



NSELED توتيم Indoor داخلية Totem

سطوع متوسط

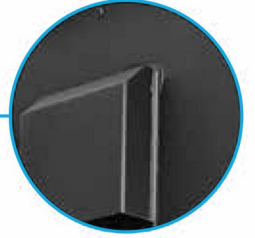
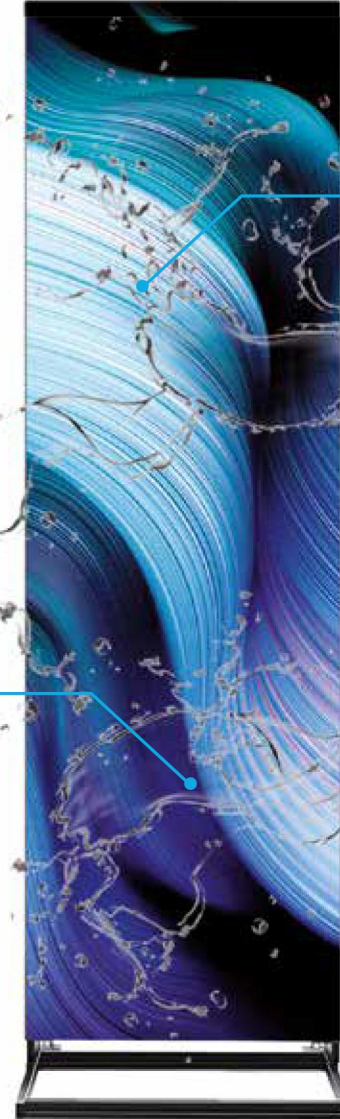


NSELED توتيم Outdoor خارجية Totem

NSE

سطوع عالي

مضادة للماء



NSELED تويم Indoor داخلية Totem

TOTEM P3
INDOOR DIGITAL
LED DISPLAY



Screen size **57x192 cm**

Weight **35kg**

Pixel Pitch **3 mm**

TOTEM P2.5
INDOOR DIGITAL
LED DISPLAY



Screen size **64x192 cm**

Weight **38kg**

Pixel Pitch **2.5 mm**

TOTEM P2
INDOOR DIGITAL
LED DISPLAY



Screen size **64x192 cm**

Weight **46kg**

Pixel Pitch **2 mm**

P2 Plus 77x192 cm - 55kg

NSELED تويم Outdoor خارجية Totem



TOTEM P3
OUTDOOR DIGITAL
LED DISPLAY



Screen size **57x192 cm**

Weight **45kg**

Pixel Pitch **3 mm**

TOTEM P2.5
OUTDOOR DIGITAL
LED DISPLAY



Screen size **64x192 cm**

Weight **50kg**

Pixel Pitch **2.5 mm**

TOTEM P3 PLUS
OUTDOOR DIGITAL
LED DISPLAY

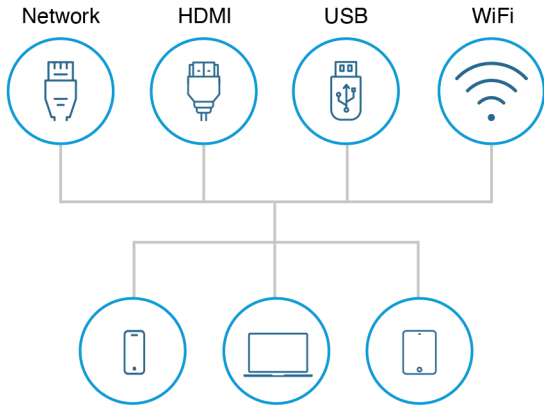


Screen size **77x192 cm**

Weight **55kg**

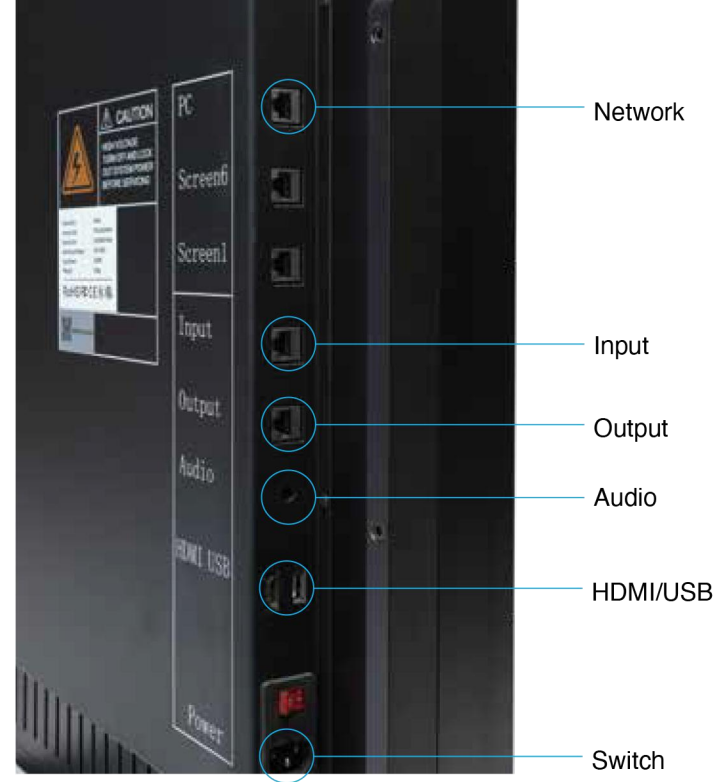
Pixel Pitch **3 mm**

Smart Control ذكي



توتيم الداخلية Indoor Totem

- متزامن و غير متزامن
- مشغل وسائط مزدوج
- زووم بالوقت الفعلي
- ذاكرة داخلية 8 جيجا
- يدعم مدخل USB
- يدعم عرض بواسطة HDMI
- مخرج صوت



توتيم الخارجية Outdoor Totem

- متزامن و غير متزامن
- مشغل وسائط مزدوج
- زووم بالوقت الفعلي
- ذاكرة داخلية 8 جيجا
- يدعم مدخل USB
- يدعم عرض بواسطة HDMI
- واقى مداخل من الماء والغبار





NSELED Totem

OUTDOOR



INDOOR





FREE STANDING
وقوف حر



WALL MOUNTING
شكل مدمج



HANGING
معلقة



CREATIVE STITCHING
مشكلة

أكثر
من فكرة

NSELED Indoor Totem

شاشة توتيم الداخلية

Product name	Indoor Totem P2	Indoor Totem P2 PLUS	Indoor Totem P2.5	Indoor Totem P3
Model Type	TTI206419	TTI207619	TTI256419	TTI305719
Application	Indoor	Indoor	Indoor	Indoor
Pixel pitch	2mm	2mm	2.5mm	3 mm
Density	250.000 dots/sqm	250.000 dots/sqm	160.000 dots/sqm	105.688 dots/sqm
LED Type	SMD1515 Mat Black	SMD1515 Mat Black	SMD 2121 Mat Black	SMD 2121 Mat Black
Pixel type(R / G / B)	1R1G1B (3 in 1)	1R1G1B (3 in 1)	1R1G1B (3 in 1)	1R1G1B (3 in 1)
Internal memory	16GB	16GB	16GB	16GB
Module size	320 x 160mm	256 x 128mm	320 x 160mm	192 x 192mm
Module Resolution	160x80 pixel	128x64 pixel	128x64pixel	64x64 pixel
Screen Size (HxW)	640x1920mm	768x1920mm	640x1920mm	576x1920mm
Screen Resolution	320x960 pixel	384x960 pixel	256 x 768 pixel	192 x 640 pixel
Frame Size	1930mm(H)x684mm(W) x45mm(T)	1930mm(H)x776mm(W) x45mm(T)	1930mm(H)x648mm(W) x45mm(T)	1930mm(H)x584mm(W) x45mm(T)
Case Material	Aluminum	Aluminum	Aluminum	Aluminum
Weight	38kg/ unit	46kg/ unit	38kg/ unit	35kg/ unit
Drive mode	1/32 Scan	1/32 Scan	1/32 Scan	1/16 Scan
Viewing Distance	≥ 2 M	≥ 2 M	≥ 2.5 M	≥ 3 M
Brightness	≥ 1000 cd/sqm	≥ 1000 cd/sqm	≥ 1000 cd/sqm	≥ 1000 cd/sqm
Viewing Angle	140° (H)/140°(V)	140° (H)/140°(V)	140° (H)/140°(V)	140° (H)/140°(V)
Refresh rate	3840HZ.	3840HZ.	3840HZ.	3840HZ.
Input voltage	AC90-240V	AC90-240V	AC90-240V	AC90-240V
Maximum Power Consumption	750W per unit	1170W per unit	750W per unit	600W per unit
Average Power Consumption	220W per unit	350W per unit	220W per unit	280W per unit
Control method:	Asynchronous (WIFI/USB/LAN/HDMI)	Asynchronous (WIFI/USB/LAN/HDMI)	Asynchronous (WIFI/USB/LAN/HDMI)	Asynchronous (WIFI/USB/LAN/HDMI)
Temperature Operating (°C)	-10°~+40°	-10°~+40°	-10°~+40°	-10°~+40°
Working Humidity	10%~95%RH	10%~95%RH	10%~95%RH	10%~95%RH
IP Rating	IP43	IP43	IP43	IP43
Certificate	CE/ROHS/FCC	CE/ROHS/FCC	CE/ROHS/FCC	CE/ROHS/FCC



مزودة بحساس إضاءة تلقائي يقوم بتعديل سطوع الشاشة تلقائياً حسب المحيط لتقتصد في إستهلاك الطاقة وتصبح أكثر أريحية للعين

إستهلاك طاقة أقل

إمكانية ربطها بمكبر صوت خارجي

إجعل إعلاناتك ملفتة للإنتباه وغير قابلة للنسيان

إمكانية تشكيل العرض بأكثر من شكل وفكرة تسمح لك بالإبداع في الإعلان

تأثير أقوى للإعلان

Not designed for stationary use outdoors

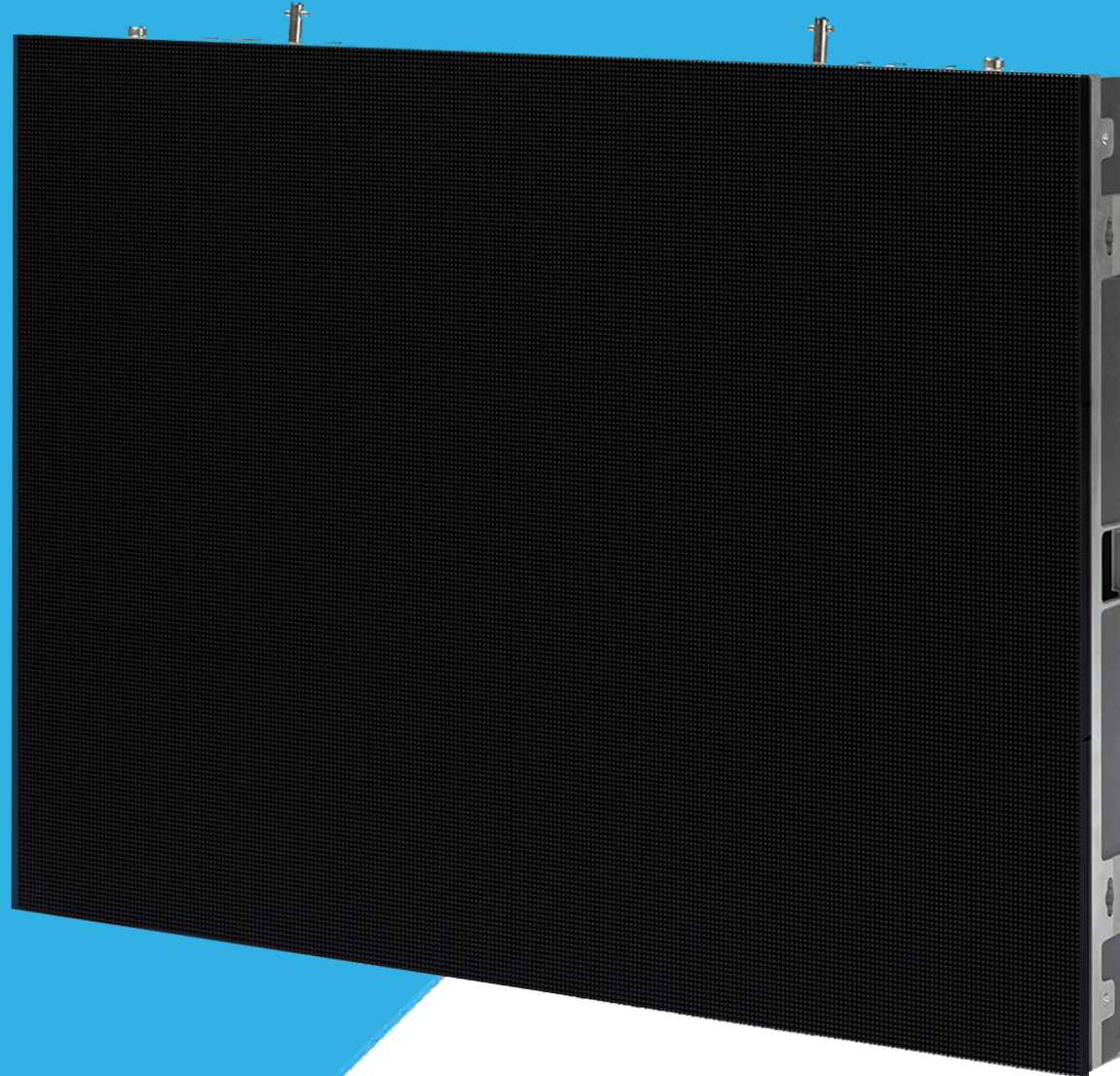
NSELED Outdoor Totem

شاشة توتيم الخارجية

Product name	Outdoor Totem P2.5	Outdoor Totem P3	Outdoor Totem P3 PLUS
Model Type	TTO256419	TTO305719	TTO307619
Application	Outdoor	Outdoor	Outdoor
Pixel pitch	2.5mm	3mm	3mm
Density	160.000	111.111	111.111
LED Type	SMD1415	SMD1921	SMD1921
Pixel type(R / G / B)	1R1G1B (3 in 1)	1R1G1B (3 in 1)	1R1G1B (3 in 1)
Module size	160 x 160mm	192 x 192 mm	192 x 192 mm
Module Resolution	64 x 64 pixel	64 x 64 pixel	64 x 64 pixel
LED Moudle layout(WxH)	4 x 12 mm	3 x 10	4 x 10
Display Size	640x1920 mm	576 x 1920 mm	768 x 1920 mm
Display Resolution	256x768 pixel	192 x 640 pixel	256 x 640 pixel
Display area	1.23 sqm	1.11 sqm	1.48 sqm
Cabinet Size(mm)	643 x 1930mm	579 x 1930 mm	781 x 1930 mm
Resolution(WxH)	256 x 768	192x640	256 x 640
Case Material	Aluminum	Aluminum	Aluminum
Weight	45kg /unit	50kg /unit	55kg /unit
Drive mode	1/32 scan	1/16 scan	1/16 scan
Viewing Distance	> 2m	> 3m	> 3m
Brightness	5000 cd/sqm	5000 cd/~	5000 cd/~
Viewing Angle	140°/140°	140°/140°	140°/140°
Refresh rate	3840Hz	3840Hz	3840Hz
Input voltage	AC 240/100±10%	AC 240/100±10%	AC 240/100±10%
Maximum Power Consumption	1350W	1050W	1400W
Average Power Consumption	450W	315W	420W
Control method:	Asynchronous (WIFI/USB/LAN/HDMI)	Asynchronous (WIFI/USB/LAN/HDMI)	Asynchronous (WIFI/USB/LAN/HDMI)
Temperature Operating (°C)	-40° - +75°	-40° - +75°	-40° - +75°
Working Humidity	10%-90%	10%-90%	10%-90%
IP Rating	IP65	IP65	IP65
Certificate	CE/ROHS/FCC	CE/ROHS/FCC	CE/ROHS/FCC

02. Indoor LEDwall

🏠 الشاشة الحائطية





تتميز الشاشة الحائطية بوحدات متكاملة ومتصلة بوحدة تحكم خارجية مما يسمح لك بتغطية أي مساحة متاحة وتحويلها على الفور إلى شاشة عرض كأداء ترفيه وتواصل حديثة لكل من الزبائن والمارة سواء كنت تمتلك متجرًا أو مركز تسوق أو مبنى تجاري أو خدمي

صممت لتدوم

تعتبر الشاشة الحائطية سهلة الإستخدام بفضل وحدة التحكم الداخلية الذكية فهي تدعم شبكات وإمكانية الإتصال بها عن بعد بواسطة شبكة الواي فاي وإمكانية ربطها مباشرة بواسطة HDMI - USB

سرعة التركيب

سهولة التحديث

تدعم جميع الصيغ الكتابية والصور والفيديوهات
ضمانة تشغيل لمدة 100000 ساعة عمل متواصلة





1000 x 250 mm

500 x 500 mm

1000 x 500 mm

SERIES 25

Indoor Wall-mounted LED wall display

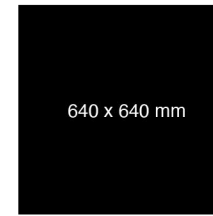
Model Type	LWI19	LWI26	LWI29	LWI39	LWI49
Application	Indoor	Indoor	Indoor	Indoor	Indoor
Pixel Pitch	1.953	2.604	2.976	3.91	4.81
Pixel Encapsulation	SMD1515	SMD1515	SMD2020	SMD2020	SMD2020
Pixel Configuration	1R1G1B (3 in 1)	1R1G1B (3 in 1)	1R1G1B (3 in 1)	1R1G1B (3 in 1)	1R1G1B (3 in 1)
Module Size	250x250 mm	250x250 mm	250x250 mm	250x250 mm	250x250 mm
Module Resolution	128x128 dot	96x96 dots	84x84 dots	64x64 dots	52x52 dots
Driving Method Scanning mode	1/32 scan 1/64 scan	1/32 scan	1/28 scan	1/16 scan	1/13 scan
Cabinet Size (LxHxD)	1000x250mm 500x500mm (Support customized 750x250mm, 500x250mm)	1000x250mm 500x500mm (Support customized 750x250mm, 500x250mm)	1000x250mm 500x500mm (Support customized 750x250mm, 500x250mm)	1000x250mm 500x500mm (Support customized 750x250mm, 500x250mm)	1000x250mm 500x500mm (Support customized 750x250mm, 500x250mm)
Cabinet Resolution	512x128 dots - 256x256 dots	384x96 dots - 192x192 dots	336x84 dots - 168x168 dots	256x64 dots - 128x128 dots	208x52 dots - 104x104 dots
Cabinet Material	Die-cast Aluminum	Die-cast Aluminum	Die-cast Aluminum	Die-cast Aluminum	Die-cast Aluminum
Cabinet Weight	5KG ± 2.5	5KG ± 2.5	5KG ± 2.5	5KG ± 2.5	5KG ± 2.5
Maintenance	Front maintenance	Front maintenance	Front maintenance	Front maintenance	Front maintenance
Density	262,144 dots / m ²	147,456 dots / m ²	112,896 dots / m ²	65,536 dots / m ²	43,264 dots / m ²
Brightness	1000 nits 800nits	1200 nits	1200 nits	1200 nits	1500 nits
Optimum View Distance	>1.5m	>2m	>2m	>3m	>4m
Gray Scale	14/16 bit	14/16 bit	14/16 bit	14/16 bit	14/16 bit
Display Color	281 trillions(synchronized)	281 trillions(synchronized)	281 trillions(synchronized)	281 trillions(synchronized)	281 trillions(synchronized)
Operation Power	110v~240v±10%	110v~240v±10%	110v~240v±10%	110v~240v±10%	110v~240v±10%
Average Power Consumption / m ²	230W / m ² 160W / m ²	180W / m ²	160W / m ²	160W / m ²	140W / m ²
Max Power Consumption / m ²	690W / m ² 400W / m ²	460W / m ²	400W / m ²	400W / m ²	350W / m ²
Control Mode	Synchronous Asynchronous (Option)	Synchronous Asynchronous (Option)	Synchronous Asynchronous (Option)	Synchronous Asynchronous (Option)	Synchronous Asynchronous (Option)
Refresh Frequency	3840HZ	3840HZ	3840HZ	3840HZ	3840HZ
Fram Frequency	>60HZ	>60HZ	>60HZ	>60HZ	>60HZ
Support Signal Input	S-video, RGBHV, YUV, VGA, DVI, HDMI.	S-video, RGBHV, YUV, VGA, DVI, HDMI.	S-video, RGBHV, YUV, VGA, DVI, HDMI.	S-video, RGBHV, YUV, VGA, DVI, HDMI.	S-video, RGBHV, YUV, VGA, DVI, HDMI.
Operating Temperature	-30°C to 60°C	-30°C to 60°C	30°C to 60°C	30°C to 60°C	-30°C to 60°C
Operating Humidity	10%~90%	10%~90%	10%~90%	10%~90%	10%~90%
Life Span (50% Brightness)	>100,000hrs	>100,000hrs	>100,000hrs	>100,000hrs	>100,000hrs
MTBF	>10,000hrs	>10,000hrs	>10,000hrs	>10,000hrs	>10,000hrs
IP (Front/Rear)	IP43	IP43	IP43	IP43	IP43
Out of Control Pixel Rate	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
View Angle	H ≥ 140° . V ≥ 140°	H ≥ 140° . V ≥ 140°	H ≥ 140° . V ≥ 140°	H ≥ 140° . V ≥ 140°	H ≥ 140° . V ≥ 140°
Certification	CE,EMC, RoHS	CE,EMC, RoHS	CE,EMC, RoHS	CE,EMC, RoHS	CE,EMC, RoHS



Scan or TAP the QR CODE to view the full product.



قم بمسح الكود لتحميل الكاتالوج الإلكتروني



SERIES 32

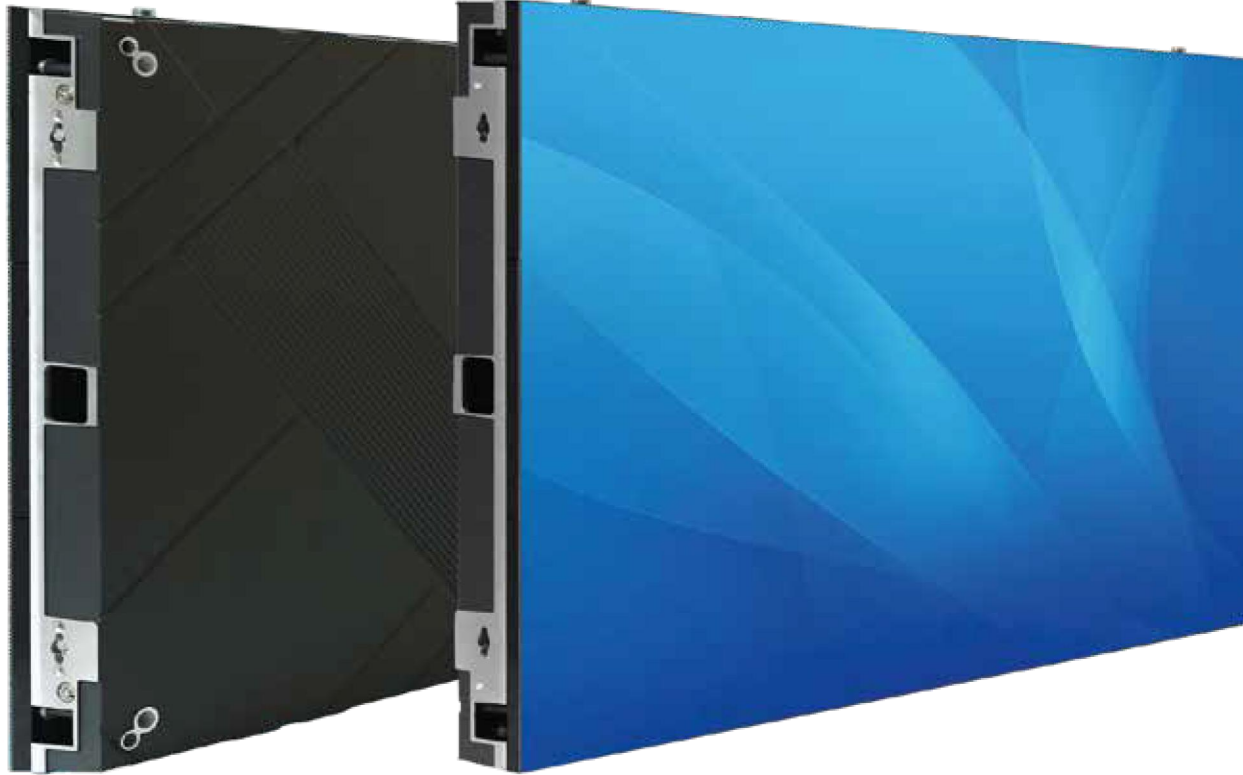
Indoor Wall-mounted LED wall display

Model Type	LWI15	LWI18	LWI20	LWI25	LWI30	LWI40
Application	Indoor	Indoor	Indoor	Indoor	Indoor	Indoor
Pixel Pitch	1.53	1.86	2	2.5	3.076	4
Pixel Encapsulation	SMD1010	SMD1010	SMD1515	SMD2020	SMD2020	SMD2020
Pixel Configuration	1R1G1B (3 in 1)	1R1G1B (3 in 1)	1R1G1B (3 in 1)	1R1G1B (3 in 1)	1R1G1B (3 in 1)	1R1G1B (3 in 1)
Module Size	320x160mm	320x160mm	320x160mm	320x160mm	320x160mm	320x160mm
Module Resolution	208x104 dots	172x86 dots	160x80 dots	128x64 dots	104x52 dots	80x40 dots
Driving Method	1/26 scan 1/52 scan	1/43 scan	1/40 scan	1/32 scan	1/26 scan	1/20 scan
Scanning mode						
Cabinet Size (LxH)	640x480mm 640x640mm 320x640mm 960x640mm	640x480mm 640x640mm 320x640mm 960x640mm	640x480mm 640x640mm 320x640mm 960x640mm	640x480mm 640x640mm 320x640mm 960x640mm	640x480mm 640x640mm 320x640mm 960x640mm	640x480mm 640x640mm 320x640mm 960x640mm
Cabinet Resolution	416x312 dots	344x258 dots	320x240 dots	256x192 dots	208x156 dots	160x120 dots
Cabinet Material	Die-cast Aluminum	Die-cast Aluminum	Die-cast Aluminum	Die-cast Aluminum	Die-cast Aluminum	Die-cast Aluminum
Cabinet Weight	5KG ± 2.5	7KG ± 2.5	7KG ± 2.5	7KG ± 2.5	7KG ± 2.5	7KG ± 2.5
Maintenance	Front maintenance	Front maintenance	Front maintenance	Front maintenance	Front maintenance	Front maintenance
Density	422,500 dots / m ²	288,906 dots / m ²	250,000 dots / m ²	160,000 dots / m ²	105,688 dots / m ²	62,500 dots / m ²
Brightness	800-1000 nits	800-1000 nits	1000 nits	1000 nits	1500 nits	1500 nits
Optimum View Distance	>1.5 m	>1.5 m	>2 m	>2 m	>3 m	>4 m
Gray Scale	14/16 bit	14/16 bit	14/16 bit	14/16 bit	14/16 bit	14/16 bit
Display Color	281 trillions (synchronized)	281 trillions (synchronized)	281 trillions (synchronized)	281 trillions(synchronized)	281 trillions(synchronized)	281 trillions(synchronized)
Operation Power	110v~240v±10%	110v~240v±10%	110v~240v±10%	110v~240v±10%	110v~240v±10%	110v~240v±10%
Average Power	350W / m ²	230W / m ²	230W / m ²	200W / m ²	160W / m ²	120W / m ²
Consumption / m ²						
Max Power	850W / m ²	690W / m ²	690W / m ²	500W / m ²	400W / m ²	300W / m ²
Consumption / m ²						
Control Mode	Synchronous Asynchronous (Option)	Synchronous Asynchronous (Option)	Synchronous Asynchronous (Option)	Synchronous Asynchronous (Option)	Synchronous Asynchronous (Option)	Synchronous Asynchronous (Option)
Refresh Frequency	3840HZ	3840HZ	3840HZ	3840HZ	3840HZ	3840HZ
Fram Frequency	>60HZ	>60HZ	>60HZ	>60HZ	>60HZ	>60HZ
Support Signal Input	S-video, RGBHV, YUV, VGA, DVI, HDMI	S-video, RGBHV, YUV, VGA, DVI, HDMI	S-video, RGBHV, YUV, VGA, DVI, HDMI	S-video, RGBHV, YUV, VGA, DVI, HDMI	S-video, RGBHV, YUV, VGA, DVI, HDMI	S-video, RGBHV, YUV, VGA, DVI, HDMI
Operating Temperature	-30°C to 60°C	-30°C to 60°C	-30°C to 60°C	-30°C to 60°C	-30°C to 60°C	-30°C to 60°C
Operating Humidity	10%~90%	10%~90%	10%~90%	10%~90%	10%~90%	10%~90%
Life Span	>100,000hrs	>100,000hrs	>100,000hrs	>100,000hrs	>100,000hrs	>100,000hrs
IP (Front/Rear)	IP43	IP43	IP43	IP43	IP43	IP43
View Angle	H ≥ 140° . V ≥ 140°	H ≥ 140° . V ≥ 140°	H ≥ 140° . V ≥ 140°	H ≥ 140° . V ≥ 140°	H ≥ 140° . V ≥ 140°	H ≥ 140° . V ≥ 140°
Certification	CE,EMC, RoHS	CE,EMC, RoHS	CE,EMC, RoHS	CE,EMC, RoHS	CE,EMC, RoHS	CE,EMC, RoHS

Fine pitch LED display

Scan or TAP the QR CODE
to view the full product.

قم بمسح الكود لتحميل الكتالوج الإلكتروني



الشاشات الحائطية ذات دقة عالية هي عبارة عن لوحات ليد بمسافات نقط صغيرة وذلك لتحسين جودة دقة الشاشة التقليدية بشكل كبير حيث أصبحت متفوقة حتى على شاشات التلفاز العادية

لقد أصبح هذا النوع هو الخيار الأول للعديد من المجالات بما في ذلك مراكز التسوق وغرف الإجتماعات وغرف التحكم المركزية وأستوديوهات التلفزيون وتطبيقات العلامات التجارية والأغراض الأخرى المختلفة

مزايا العرض

تتمثل إحدى المزايا الرئيسية لشاشات الدقة العالية في كثافة البكسل العالية وسطوعها ، مما يوفر تجربة بصرية رائعة ، وأيضاً تتميز بمعدل تحديث مرتفع وتباين ديناميكي مما يضمن راحة بصرية متالية وجودة صورة ونتيجة لذلك تلبي الطلب المتزايد على دقة أكبر ومسافة مشاهدة أقرب

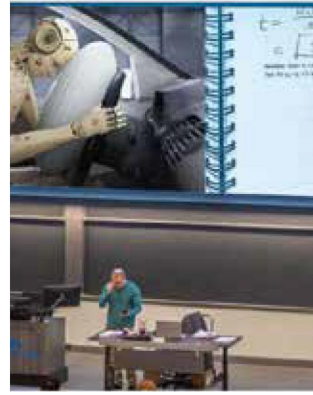
إذا كنت تبحث عن شاشة ليد بدقة عالية ، فهذه هي شاشتك





صفر فواصل

مع إنعدام الحواف والفواصل لهذا النوع من الشاشات يساهم في تقليل إستهلاك الطاقة ويزيد من أريحية النظر المباشر للشاشة حتى من مسافات قريبة



تباث عالي

منذ الإنتهاء من تركيب الشاشة وأنت ستضمن تباثا في الجودة العالية وأداء فائق الدقة مناسب لإحتياجك لمختلف المجالات



عمر أطول

يتميز هذا النوع من الشاشات بعمر طويل وبجودة دائمة تصل حتى 100000 ساعة عمل متواصلة

Fine pitch LED display

Model Type	LWI12	LWI15
Application	Indoor	Indoor
Pixel Pitch	1.25mm	1.56mm
Module	150x168.7mm	150x168.7mm
Resolution	120x135	96x108
Surface Treatment	Matt	Matt
Surface Hardness	4H	4H
Panel Size	600x675x39.5mm / 600x337.5x39.5mm	600x675x39.5mm / 600x337.5x39.5mm
Panel Weight	7.9kg (600x675mm) / 4kg (600x337.5)	7.9kg (600x675mm) / 4kg (600x337.5)
Panel Resolution	480x540/480x270	384x432/384x216
Pixel Density	640000 dots/sqm	409600 dots/sqm
Circuit Design	Common cathode circuit	Common cathode circuit
Flash Correction Storage	Applicable	Applicable
Brightness of White	Standard 600nits	Standard 600nits
Refresh Rate	3840Hz	3840Hz
Contrast Ratio	10000:1 (Condition without lighting)	10000:1 (Condition without lighting)
Color Temperature	9300K (Standard)	9300K (Standard)
Viewing Angle	160°	160°
Input Voltage	AC 100~240V 50/60Hz	AC 100~240V 50/60Hz
Max. Power Consumption (White Balance 600nit)	130W/Panel(600x675mm); 65W/Panel(600x337mm)	130W/Panel(600x675mm); 65W/Panel(600x337mm)
Maintenance Way	Front Service	Front Service
IP level of PCB surface	IP54 (Washable by clean water)	IP54 (Washable by clean water)
Operating Temperature	-10°C~+40°C/10%RH-90%RH	-10°C~+40°C/10%RH-90%RH
Storage Temperature	-20°C~+60°C/10%RH-90%RH	-20°C~+60°C/10%RH-90%RH
Certificate	3C, EMC CLASS-A, ROHS, CQC	3C, EMC CLASS-A, ROHS, CQC

03. U Slim LED Wall



فقط
25 ملم
سُمك



Scan or TAP the QR CODE
to view the full product.

قم بمسح الكود لتحميل الكتالوج الإلكتروني

تخلص من الشاشات الضخمة السميكة وإستمتع بالأناقة بأرفع شاشة ليد في العالم بسمك 25 مل فقط وبوزن أخف بنسبة 50% من باقي الشاشات المماثلة بالإضافة إلى مزيج من الهيكل المصنوع من الألمونيوم الفخم وبدرجة ضوضاء صفر

إنغمس في صورة رائعة وعرض سينمائي فريد بمعدل عرض 16:9 بانورامي بزواية عرض 160 درجة تتيح إمكانية المشاهدة من أي زاوية داخل الغرفة والتمتع بعرض إستثنائي

تأتي بدقة بيكسل 1.25 و 1.56 و 1.87 مم

معدل عرض سينمائي 16:9

صورة فائقة الجودة UHD - 4K

لوحات شاشة ذكية بدون كوابل

جهاز تحكم داخلي ذكي

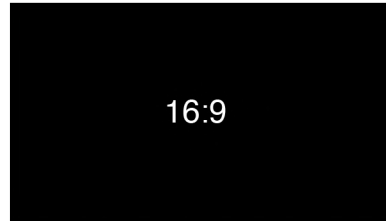
مقاومة للغبار والرطوبة

توصيلات أمامية بالكامل

NSE[®]

أرفع شاشة حائطية على الإطلاق بسمك 25 ملم فقط بنمط حديث بمثالية أكثر وشكل عصري سينمائي مذهل يساعد في إستغلال المساحات مثل المعارض والمتاحف وصالات المنازل الكبيرة

تتميز أيضاً بخفة الوزن مقارنة بباقي الشاشات ليجعلها سهلة التركيب والنقل بسبب هيكلها المصنوع من الألمونيوم الخفيف والسمك الرفيع جداً



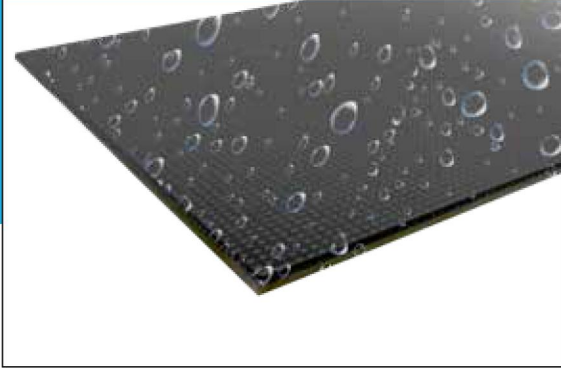
600 mm x 337.5 mm

16:9 Golden Ratio

Standard 27.5" Size

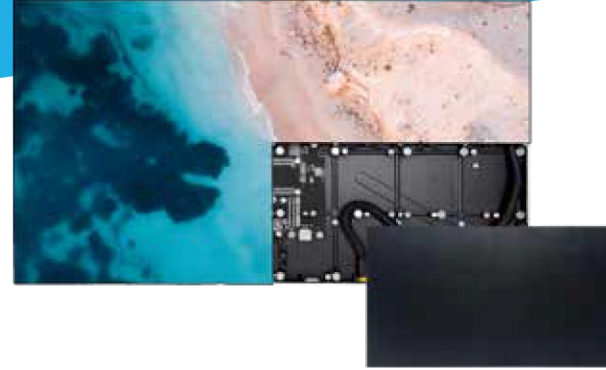
FHD/4K Pixel to Pixel Resolutions

يضمن لك هذا النوع من الشاشات معدل عرض 16:9 لأي حجم تختاره وبجودة فائقة الوضوح FHD/4K



حماية عالية لطبقات الشاشة

مقاومة للماء
مضادة للغبار
مقاومة للصدمات

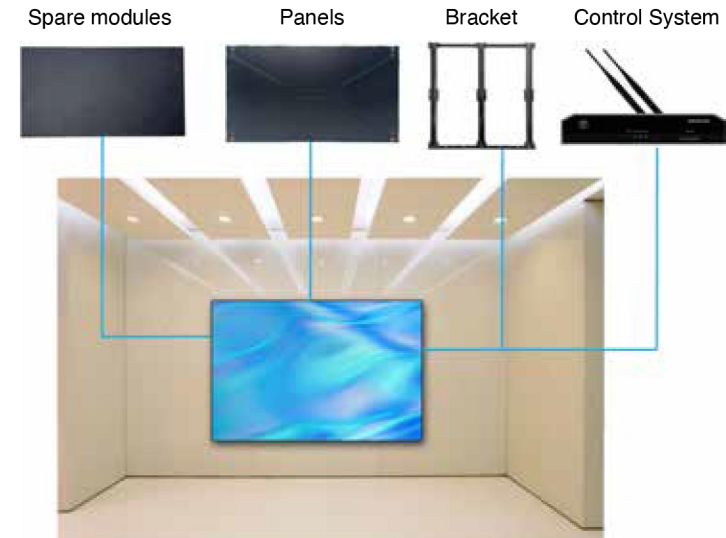


تصميم لتركيب وتوصيل أمامي

شاشاتنا الرقيقة
توفر إمكانية توصيل
وتركيب أمامي لإعطاء
مرونة وسهولة أكثر
في عمليات التركيب الحائطية

U Slim Wall Mounted LED display

Series No.	USI126033	USI156033	USI186033
Pixel pitch	1.25 mm	1.56 mm	1.875 mm
Pixel density	640,000 dots	409,600 dots	284,444 dots
LED lamp	SMD1010	SMD1212	SMD1515
Module size	300 mm x 168.75 mm	300 mm x 168.75 mm	300 mm x 168.75 mm
Module resolution	240 dots x 135 dots	192 dots x 108 dots	160 dots x 90 dots
Cabinet size	600 mm x 337.5 mm	600 mm x 337.5 mm	600 mm x 337.5 mm
Cabinet resolution	420 dots x 270 dots	384 dots x 216 dots	320 dots x 180 dots
Cabinet material	Die-cast Aluminum	Die-cast Aluminum	Die-cast Aluminum
Cabinet weight	5.2 kg / Panel	5.2 kg / Panel	5.2 kg / Panel
Maintenance	Front maintenance	Front maintenance	Front maintenance
Drive mode	1/45	1/54	1/30
View angle	Horizontal $\geq 140^\circ$ - Vertical $\geq 140^\circ$	Horizontal $\geq 140^\circ$ - Vertical $\geq 140^\circ$	Horizontal $\geq 140^\circ$ - Vertical $\geq 140^\circ$
Refresh rate	3840HZ (high refresh rate)	3840HZ (high refresh rate)	3840HZ (high refresh rate)
Brightness	600 cd/	800 cd/	800 cd/
Environment	IP20	IP20	IP20
Max Power Consumption	800W	800W	800W
Average Power Consumption	240W	240W	240W
Voltage	AC 100 - 240V	AC 100 - 240V	AC 100 - 240V
Certification	CE,EMC, FCC, RoHS/CCC	CE,EMC, FCC, RoHS/CCC	CE,EMC, FCC, RoHS/CCC





U Slim LED Wall



04. Rental LED display



Scan or TAP the QR CODE
to view the full product.

قم بمسح الكود لتحميل الكتالوج الإلكتروني



Rental LED display - RF series

أدخل إلى مستقبل الأحداث مع شاشات رينتال RF المرنة كلياً الجديدة بإبتكار سنة 2024 وبتصميم عصري معياري جديد وتوصيلات ذكية مرنة مزودة بتكوينات سهلة الإستعمال في مجموعة متنوعة من الأحجام والأشكال

بما في ذلك الخيارات المنحنية والأسطوانية والكروية والمحدبة والمقعرة وغيرها من الخيارات الإبداعية التي يتيحها لك هذا النوع من الشاشات المميزة

- تصميم ملفوف مذهل
- تأثيرات بصرية واسعة النطاق
- سطوع وتباين واضح
- تأثيرات تفاعلية جذابة

NEW!

Product Launch 2025

جديد 2025

NSE[®]

Display advantages

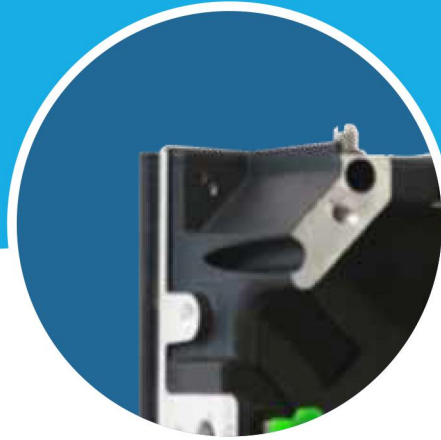


Rental LED display - RF series

Model Type	RNI265050-F	RNI395050-F
Application	Indoor	Indoor
Pixel pitch	2.6 mm	3.91 mm
Density	147.456 dots/sqm	65.536 dots/sqm
LED Type	SMD1515	SMD2121
Pixel type (R / G / B)	1R1G1B (3 in 1)	1R1G1B (3 in 1)
Module size	250 mm x 250 mm	250 mm x 250 mm
Module Resolution	96 x 96 pixel	64 x 64 pixel
Cabinet Size (HxW)	500 mm x500 mm	500 mm x500 mm
Cabinet Resolution	192 x 192 pixel	128 x128 pixel
Drive mode	1/16 Scan	1/16 Scan
Weight	7.5 Kg	7.5 Kg
Viewing Distance	≥ 2.6 M	≥ 3.91 M
Brightness	≥ 1000 nits	≥ 1000 nits
IP Rating	IP43	IP43
Viewing Angle	140° (H)/140°(V)	140° (H)/140°(V)
Refresh rate	3840HZ	3840HZ
Input voltage	AC110-220V	AC110-220V
Gray Scale	16 bit	16 bit
Maximum Power Consumption	660W	600W
Average Power Consumption	210W per unit	180W
Case Material	Aluminum	Aluminum
Control method	Asynchronous	Asynchronous
	Synchronous	Synchronous
Temperature Operating (°C)	-20°~+80°	-20°~+80°
Working Humidity	10%~90%RH	10%~90%RH
Service Access	Rear	Rear
Certificate	CE/ROHS/FCC	CE/ROHS/FCC



حماية الزوايا



Rental LED display RS Series

شاشة الرينتال خفيفة الوزن وسهلة الفك والتركيب مثالية لمجموعة متنوعة من الأحداث والمناسبات الداخلية والخارجية لسهولة نقلها وتركيبها وتميزها بدقة عالية وألوان وتباين فائق الجودة ومعدل تحديث عالي يسمح بإلتقاط صور وفيديوهات بدون إهتزاز لصورة الشاشة وراحة للعين

يعتبر هذا النوع من الشاشات خياراً مثالياً للعروض التقديمية والحفلات والأحداث الرياضية والمعارض والمؤتمرات وحفلات الزفاف وغيرها من الأحداث التي تطلب وضع شاشة تفاعلية بالمكان

بفضل خيارات وطرق التثبيت المتعددة التي تتميز بها هذا النوع من الشاشات وألية التجميع السريعة وسهولة الإستعمال بدون الحاجة لفنيين أو خبراء للفك والتركيب تعتبر الحل الأمثل لتطبيقات الإيجار لأنه ستمكنك من إسترداد إستثمارك في عدد قليل من الأحداث مما يجعلها خياراً فعالاً من حيث التكلفة ونجاح المشروع

تقدم هذه السلسلة من الشاشات خيارات صيانة أمامية وخلفية وبجودة بيكسل متنوعة منها 1.9 و 2.9 و 3.9 و 4.8 لتعطي خيارات أكبر للعرض حسب الحاجة لإعتبارها خياراً اقتصادياً مميّزاً يغني عن المطبوعات الورقية التقليدية المكلفة

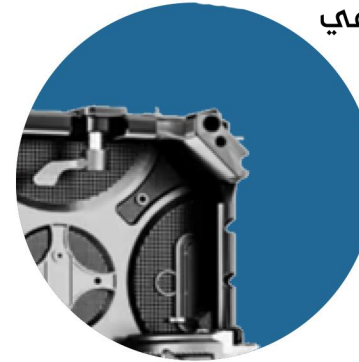
Rental LED display - RX series

تتميز سلسلة **RX** بتصميم معياري سهل الاستخدام مما يجعلها الأفضل والأسهل من بين باقي الموديلات من حيث الفك والتركيب والصيانة مع تصميم هيكل أنيق مصنوع من الألمونيوم الخفيف

بالإضافة إلى إمكانية الوصول الأمامي والخلفي معاً مما تضيف هذه الميزة حلولاً إضافية وأفكار إبداعية أكثر بغض النظر عن المكان الذي ترغب في تركيب الشاشة به

نوفر لك أكثر من شكل ومقاس لشاشات الرينتال بما يتناسب إحتياجك ومشاريعك وبألوان مختلفة إبدأ مشروع إيجار الشاشات الآن وإختر النوع الذي يستمر معك لسنوات بدون مشاكل

تم تصنيع هذا النوع من الألمونيوم الخفيف مع عدسات ليد بدقة وضوح عالية وسمك رفيع بدون حواف تجعل من عملية الفك والتركيب أسهل مع إمكانية تعليق اللوحات وتثبيت خلفي



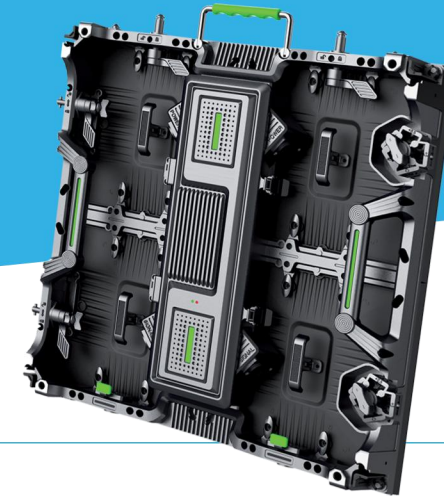
CORNER PROTECTION



500 mm x 1000 mm



500 mm x 500 mm



Rental LED display - RS and RX series

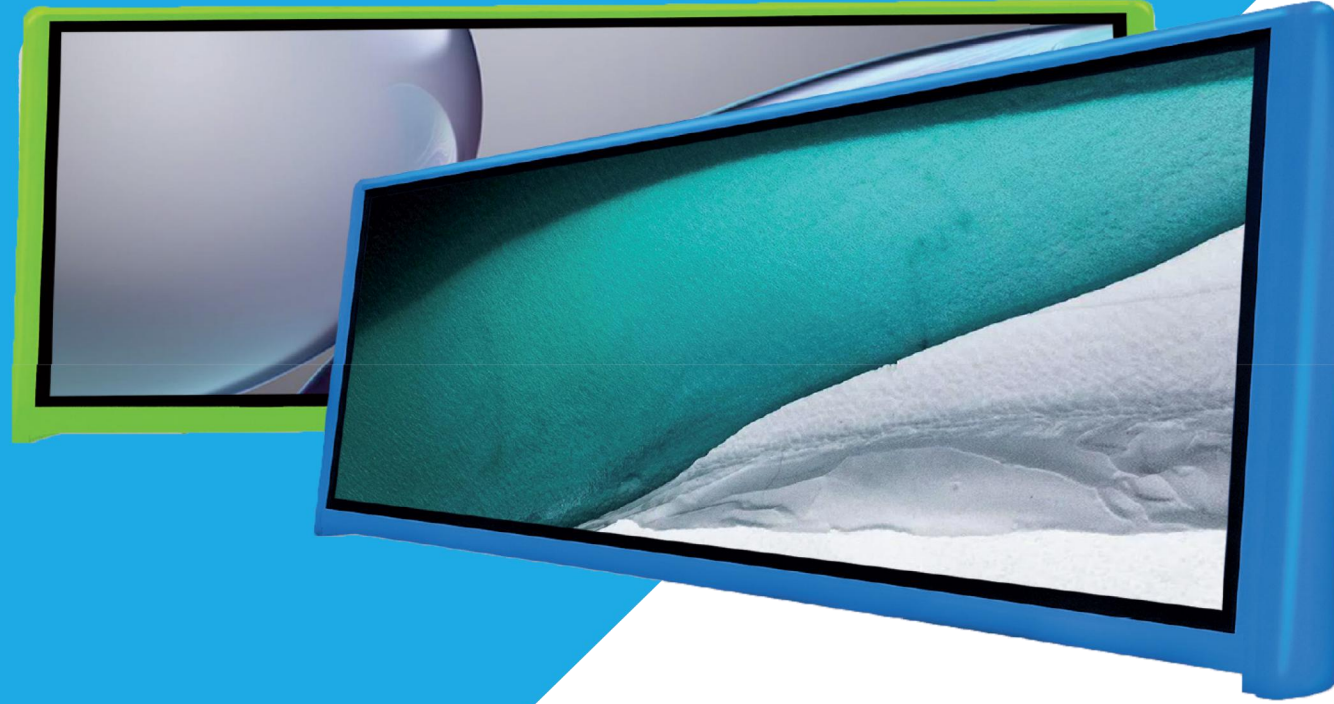
Model Type	RNI19	RNI26	RNI29	RNI39	RNO29	RNO39	RNO48
Application	Indoor	Indoor	Indoor	Indoor	Outdoor	Outdoor	Outdoor
Pixel pitch	1.9 mm	2.6 mm	2.976mm	3.91 mm	2.976 mm	3.91 mm	3.91 mm
Density	262.114 dots/sqm	147.456 dots/sqm	112.896 dots/sqm	65.536 dots/sqm	112.896 dots/sqm	65.536 dots/sqm	43.264 dots/sqm
LED Type	SMD1010	SMD1515	SMD2121	SMD 2121	SMD2121	SMD1921	SMD2727
Pixel type(R / G / B)	1R1G1B (3 in 1)	1R1G1B (3 in 1)	1R1G1B (3 in 1)	1R1G1B (3 in 1)	1R1G1B (3 in 1)	1R1G1B (3 in 1)	1R1G1B (3 in 1)
Module size	250 mm x 250 mm	250 mm x 250 mm	250 mm x 250 mm	250 mm x 250 mm	250 mm x 250 mm	250 mm x 250 mm	250 mm x 250 mm
Module Resolution	128 x 128 pixel	96 x 96 pixel	84 x 84 pixel	64 x 64 pixel	84 x 84 pixel	64 x 64pixel	52 x 52 pixel
Cabinet Size (HxW)	500 mm x 500 mm 500 mm x 1000 mm	500 mm x 500 mm 500 mm x 1000 mm	500 mm x 500 mm 500 mm x 1000 mm	500 mm x 500 mm 500 mm x 1000 mm	500 mm x 500 mm 500 mm x 1000 mm	500 mm x 500 mm 500 mm x 1000 mm	500 mm x 500 mm 500 mm x 1000 mm
Cabinet Resolution (px x px)	256 x 256 256 x 512	192 x 192 192 x 384	168 x 168 168 x 336	128 x 128 128 x 256	168 x 168 168 x 336	128 x 128 128 x 256	104 x 104 104 x 208
Case Material	Aluminum	Aluminum	Aluminum	Aluminum	Aluminum	Aluminum	Aluminum
Drive mode	1/32 Scan	1/16 Scan	1/32 Scan	1/16 Scan	1/32 Scan	1/16 Scan	1/13 Scan
Viewing Distance	≥ 1 M	≥ 1 M	≥ 2 M	≥ 3 M	≥ 2 M	≥ 3 M	≥ 4 M
Brightness	≥ 1000 nit	≥ 1000 nit	≥ 1000 nit	≥ 1000 nit	≥ 4500 nit	≥ 4500 nit	≥ 4500 nit
Viewing Angle	140° (H)/140°(V)	140° (H)/140°(V)	140° (H)/140°(V)	140° (H)/140°(V)	140° (H)/140°(V)	140° (H)/140°(V)	140° (H)/140°(V)
Refresh rate	3840HZ.	3840HZ.	3840HZ.	3840HZ.	3840HZ.	3840HZ.	3840HZ.
Input voltage	AC 110-220V	AC 110-220V	AC 110-220V	AC 110-220V	AC 110-220V	AC 110-220V	AC 110-220V
Maximum Power Consumption	200W	210W	195W	180W	200W	210W	220W
Average Power Consumption	680W	660W	650W	600W	690W	700W	740W
Control method:	Asynchronous	Asynchronous	Asynchronous	Asynchronous	Asynchronous	Asynchronous	Asynchronous
	Synchronous	Synchronous	Synchronous	Synchronous	Synchronous	Synchronous	Synchronous
Temperature Operating (°C)	-20°~-80°	-20°~-80°	-20°~-80°	-20°~-80°	-20°~-80°	-20°~-80°	-20°~-80°
Working Humidity	10%~95%RH	10%~95%RH	10%~95%RH	10%~95%RH	10%~95%RH	10%~95%RH	10%~95%RH
IP Rating	IP43	IP43	IP43	IP43	IP65	IP65	IP65
Certificate	CE/ROHS/FCC	CE/ROHS/FCC	CE/ROHS/FCC	CE/ROHS/FCC	CE/ROHS/FCC	CE/ROHS/FCC	CE/ROHS/FCC



05. CAR TOP DISPLAY

☀️ شاشات سقف سيارات

NSE®



Scan or TAP the QR CODE
to view the full product.

قم بمسح الكود لتحميل الكاتالوج الإلكتروني



جودة بمواصفات عالمية



For Europe •

✓ RoHS2

CE

96 hours

المقاومة للعوامل الجوية

testing of vehicle electronics compatibility

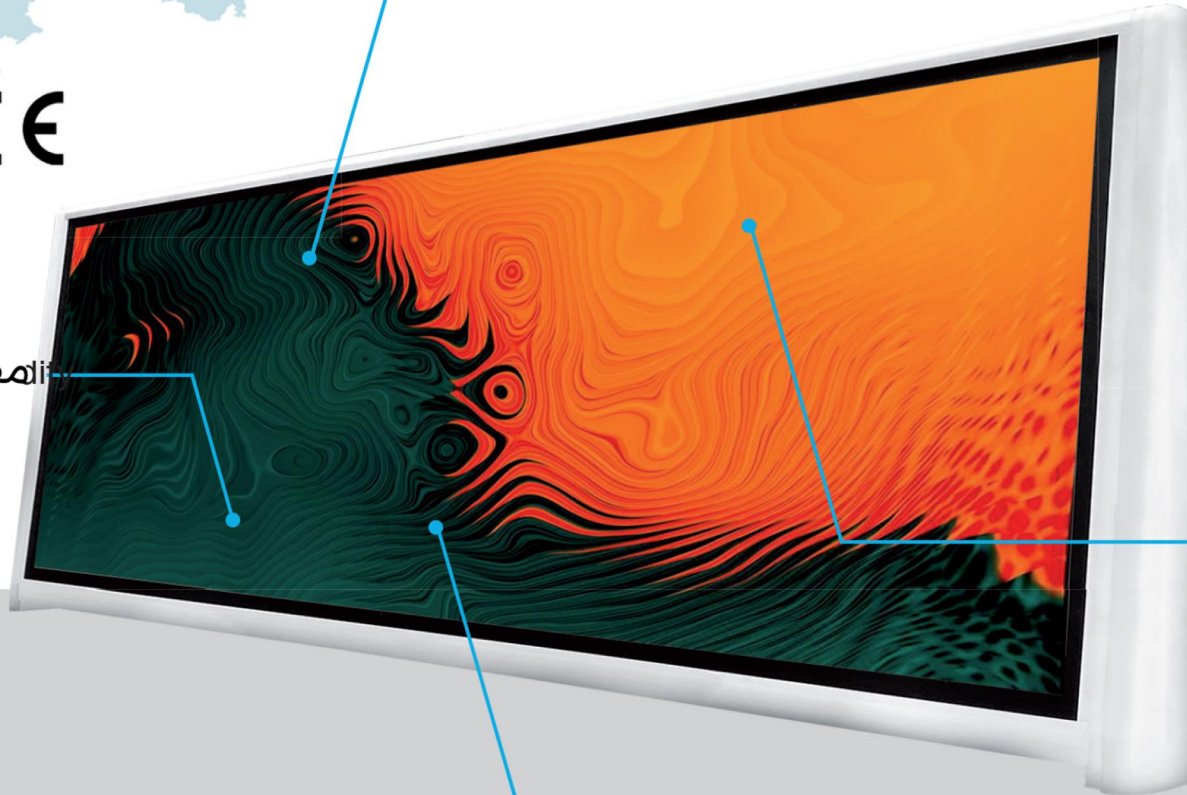


• For USA

FC

72 hours

عمر أطول

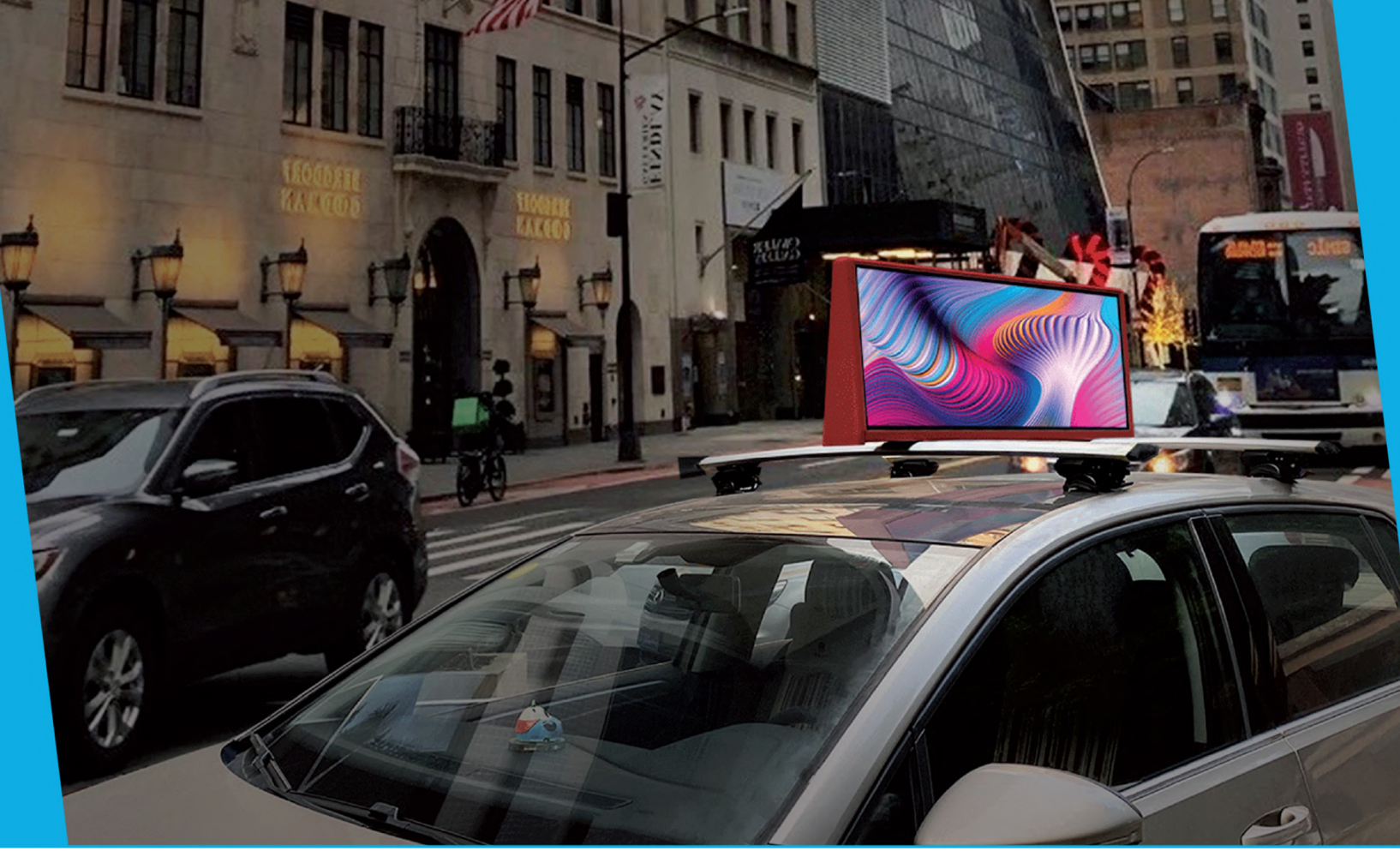


مقاومة للإهتزاز

NSE

SPECIFICATION

Product name:	P2.5	P3.33	P5
Model Type:	SLIM P2.5	SLIM P3.33	SLIM P5
Pixel Pitch:	2.5 mm	3.33 mm	5mm
LED Type:	SMD2121	SMD 1921	SMD 2727
Pixel Density:	160,000 dot/ m2	90,000 dot/ m2	40000 dot/ m2
Module Size:	160*160mm	320*160mm	160*160mm
Screen Size:	960mm*320mm	960mm*320mm	960mm*320mm
Screen Resolution:	384*128 dot	288*96 dot	192*64 dot
Frame Size:	1100mm(L) x 410mm(H) XW:164mm(bottom)/ 99mm (top)	1100mm(L) x 410mm(H) XW:164mm(bottom)/ 99mm (top)	1100mm(L) x 410mm(H) XW:164mm(bottom)/ 99mm (top)
Brightness:	5500 nit	5000 nit	5000 nit
Contrast:	8000:01:00	8000:01:00	8000:01:00
View Angle:	150°(H)/150°(V)	150°(H)/150°(V)	150°(H)/150°(V)
Scan Mode:	1/32 scan	1/24 scan	1/8 scan
Power Supply Input:	DC9--24V	DC9--24V	DC9--24V
Max Consumption:	430w	400w	450w
Average Consumption:	120w	120w	150w
Refresh Rate(Hz):	1920Hz / 3840 Hz(Optional)	1920Hz	1920Hz
Optimal Viewing Distance:	1--20M	1--20M	3--50M
Life Span:	100,000 Hours	100,000 Hours	100,000 Hours
MTBF:	10,000 Hours	10,000 Hours	10,000 Hours
Control Method:	Asynchronous	Asynchronous	Asynchronous
Control Mode:	3G/4G/WIFI/ Ethernet/ USB	3G/4G/WIFI/ Ethernet/ USB	3G/4G/WIFI/ Ethernet/ USB
Temperature Operating:	-40°~+75°	-40°~+75°	-40°~+75°
Working Humidity:	10%~90%RH	10%~90%RH	10%~90%RH
Protection Rating:	IP65	IP65	IP65
Power Protection; over-voltage protection:	over-temperature/over-current/ over-voltage protection	over-temperature/over-current/ over-voltage protection	over-temperature/over-current/ over-voltage protection
Screen Weight:	19 kg	19 kg	19 kg
Package Dimension:	1100mm(L) X 500mm(H) X 270mm (W)	1100mm(L) X 500mm(H) X 270mm (W)	1100mm(L) X 500mm(H) X 270mm (W)
Gross Weight:	24 kg	24 kg	24 kg
Certificates:	CE/ROHS/FCC	CE/ROHS/FCC	CE/ROHS/FCC



أحجام مختلفة متوفرة

Different Pixel Pitch Available

2.5 mm	5500 nits
3.33mm	5000 nits
5mm	5000 nits



NSE provides different sizes and models of roof racks for you to choose from.



06. OTV series

NSE®



اقتصادية
الإستهلاك





Scan or TAP the QR CODE
to view the full product.



قم بمسح الكود لتحميل الكتالوج الإلكتروني

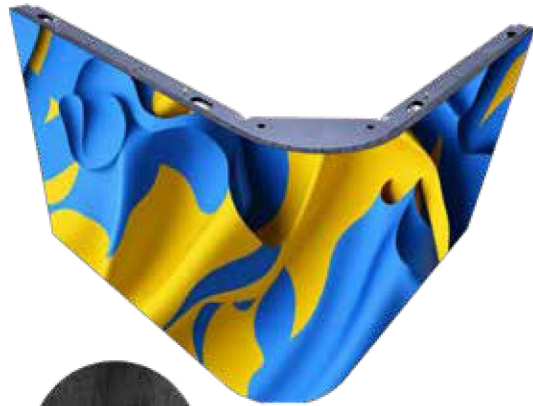
الجيل الجديد والأحدث من الشاشات الخارجية OTV ما يبحث عنه الجميع منذ مدة بسبب الأداء العالي المثالي والحد الأدنى من استهلاك الطاقة الكهربائية مع هيكل أنيق مصنوع من الألمونيوم

تتميز شاشات OTV بتصميمها البسيط والعملي بتوفير خدمات أمامية وخلفية متكاملة وبسمك رقيق جداً يصل 60 مل فقط مع أدوات فك وتركيب سهلة وفعالة تقلل من الجهد والوقت وتكلفة التركيب والنقل

تتميز أيضاً بتصميم الكابل الكل في واحد لتبسيط التوصيلات الكهربائية وإخفاءها وبتوفير أداء إستقرار وبمميزة أساسية لهذا النوع بالذات من الشاشات وهو تقليل استهلاك الطاقة الكهربائية إلى أكثر من النصف مقارنة بباقي الأنواع المماثلة بسبب وجود مثبت حراري لهيكل الشاشة ووحدة إمداد ذكية تعمل على تحسين تمديد الطاقة بشكل كبير مما يقلل من استهلاك الطاقة الكهربائية

تركيب منحنى Curved Installation

إمكانية تركيب زوايا تصل إلى 45 درجة



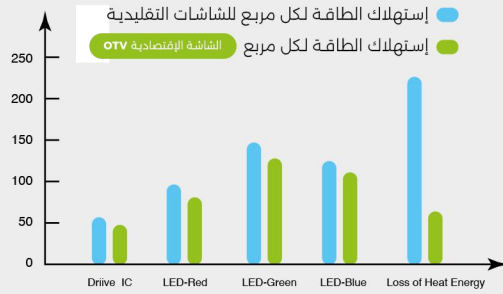
Series 960



Series 1000



ENERGY SAVING



الجيل الأحدث من الشاشات الخارجية في العالم
يوفر الوقت والجهد والتكلفة التشغيلية بسبب
إقتصادية إستهلاك الطاقة بنسبة 60% مقارنة
بباقي الأنواع للشاشات الخارجية

- تركيب وتوصيل أمامي وخلفي
- مقاومة للماء والعوامل الجوية IP65
- سطوع إضاءة عالي حسب الطلب يصل حتى 10000 نيت
- تركيب بميزة الكل في واحد بكوابل مخفية تماماً



series 960

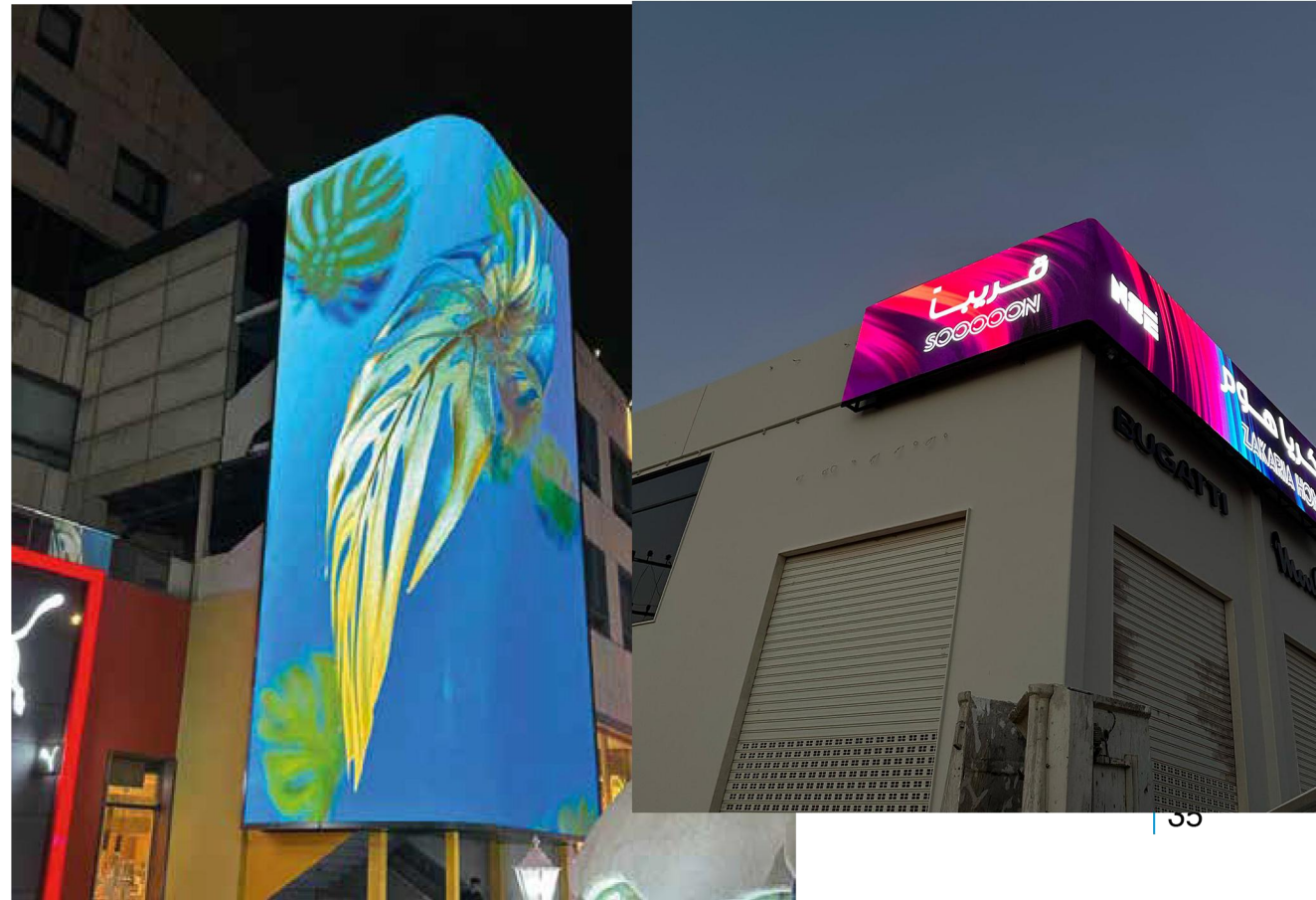


series 1000

OTV Series

Model Type	OTO669696	OTO809696	OTO109696	OTO391010	OTO781010
Pixel Pitch	6.67	8	10	3.9	7.8
Density	22.477	15.625	10000	65.746	16.437
LED Type	SMD2727	SMD3535	SMD3535	SMD1921	SMD2727
Pixel type	1R1G1B	1R1G1B	1R1G1B	1R1G1B	1R1G1B
Module size	480x320 mm	480x320 mm	480x320 mm	500x250 mm	500x250 mm
Module Resolution	72x48	60x40	48x32	128x64	64x32
Cabinet Size (H x W)	960x960 mm	960x960 mm	960x960 mm	1000x1000 mm / 1000x500 mm	1000x1000 mm / 1000x500 mm
Cabinet Resolution	144x144	120x120	96x96	256x256 / 256x128	128x128 / 128x64
Case Material	Aluminium	Aluminium	Aluminium	Aluminium	Aluminium
Case Thickness	60 mm	60 mm	60 mm	60 mm	60 mm
Weight	23 Kg	23 Kg	23 Kg	24 Kg / 13 Kg	24 Kg / 13 Kg
Maintenance	Front&rear	Front&rear	Front&rear	Front&rear	Front&rear
Drive mode	6S	5S	4S	8S	4S
LED Brand	Nationstar / MTC	Nationstar / MTC	Nationstar / MTC	Nationstar / MTC	Nationstar / MTC
Brightness	6.500 / 8.000	6.500 / 8.000	7.000 / 8.000	6.500 / 8.000	6.500 / 8.000
Refresh rate	3840 Hz	3840 Hz	3840 Hz	3840 Hz	3840 Hz
Voltage	110-220 V	110-220 V	110-220 V	110-220 V	110-220 V
Maximum Power Consumption		600 W/sqm	600 W/sqm	430 W/sqm	600 W/sqm
Average Power Consumption	180 W/sqm	180 W/sqm	180 W/sqm	180 W/sqm	180 W/sqm
Operating Temperature	-25°C~45°C	-25°C~45°C	-25°C~45°C	-25°C~45°C	-25°C~45°C
Working Humidity	10%~95%	10%~95%	10%~95%	10%~95%	10%~95%
IP Rating	IP65	IP65	IP65	IP65	IP65
Viewing Angle	140°	140°	140°	140°	140°
Control method	Async&sync	Async&sync	Async&sync	Async&sync	Async&sync
Application	Outdoor (DOOH)	Outdoor (DOOH)	Outdoor (DOOH)	Outdoor (DOOH)	Outdoor (DOOH)

NSE[®] OTV series



07. Billboard Series



شاشة اللافتات الطرقية

قم بتحسين ظهور علامتك التجارية باستخدام لوحات إعلانات رقمية مبتكرة من NSELED

تعمل لوحات الإعلانات الرقمية الخارجية من NSELED على إعادة تعريف الإعلان باستخدام تقنية LED متطورة التي تضمن صورة نابضة بالحياة ووضوحاً إستثنائياً حتى في ضوء الشمس المباشر على الشاشة

تم تصميم هذا النوع من اللوحات الإعلانية لتكون متينة ومقاومة للطقس ومصممة لتحمل جميع العوامل الجوية مثل درجات الحرارة العالية والأمطار والغبار وأشعة الشمس وأيضاً درجات الحرارة المنخفضة جداً

بفضل إمكانيات المحور الديناميكي المزودة به هذه الأنواع من الشاشات التي تمكن المعلنين من تحديث إعلاناتهم بكل سهولة عن بعد وفي وقت فعلي بدون الحاجة للوجود بالقرب من الشاشة

كما أنها تتميز بتصميم مقلل من إستهلاك الطاقة لتقليل التكاليف التشغيلية مع المحافظة على تقديم أداء عالي للسماح بتقديم معايير مرنة لسهولة أدوات التركيب والصيانة لهذا النوع بالتحديد

Billboard

Model Type	Billboard 6.67	Billboard 3.9
Pixel Pitch	6.67	3.9
LED Type	SMD2727	SMD1921
Pixel type	1R1G1B	1R1G1B
Module size	480x320 mm	500x250 mm
Module Resolution	72x48	96x96
Screen Size	192x288 cm or 288x192 cm	200x300 cm 300x200 cm
Case Material	Aluminium	Aluminium
Maintenance	Front&rear	Front&rear
LED Brand	Nationstar	Nationstar
Brightness	6.500 / 8.000	6.500 / 8.000
Refresh rate	3840 Hz	3840 Hz
Voltage	110-220 V	110-220 V

Average Power Consumption	180 W/m ²	180 W/m ²
Operating Temperature	-25°C~45°C	-25°C~45°C
Working Humidity	10%~95%	10%~95%
IP Rating	IP65	IP65
Viewing Angle	140°	140°
Control method	Async&sync	Async&sync
Application	Outdoor (DOOH)	Outdoor (DOOH)

Vertical عمودي



Orizantal أفقي



متوفرة بنسختين

- شاشة بوجهين
- شاشة بوجه واحد



08. Transparent LED display



الشاشة الشفافة

شاشة NSE الشفافة هي شاشة ليد تصل حتى 80% من الشفافية

لخفة وزنها تتيح لك إمكانية تعليقها على نوافذ وفترينة المحلات بدون خسارة للضوء الخارجي الطبيعي ، حيث تم تصميمها بدعامات لحمل المصابيح الليد المدمجة بدون إعاقة للرؤية وذلك بفضل نسبة الشفافية العالية التي تتميز بها شاشاتنا ومواصفاتها الأوروية

حيث يمكن عرض الصور والفيديوهات بجودة عالية وسطوع فائق الجودة حتى تحت أشعة الشمس القوية المباشرة بدون أن تتأثر جودة ولون الصورة وذلك بسبب جودة ونوع عدسات الليد الإندماجية المزودة بها هذا النوع

تمكنك الشاشة الشفافة من إستغلال المساحات الخارجية وتغطيتها بدون أي تأثير للشكل الخارجي أو الداخلي وبإضاءة طبيعية 100% بدلاً من تغطيتها بشاشات أخرى تجبرك على مصدر إضاءة بديل

سهولة التركيب

التصميم المعياري الخفيف يجعل من السهل تجميعها وتثبيتها في السقف أو أي مكان آخر

صيانة مريحة

عملية وبسيطة وأنيقة المظهر وسهلة إستبدال اللوحات بدون الحاجة إلى دفع تكاليف صيانة إضافية

تباث عالي

هيكل مصنوع من الألمونيوم بالكامل لإضافة إستدامة لعمر الشاشة

ضوابط متنوعة

إمكانية التحكم بالشاشة عن بعد بكل سهولة ومن أي مكان

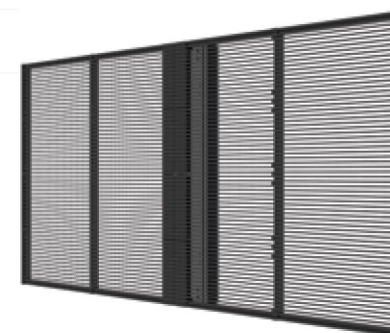
Scan or TAP the QR CODE
to view the full product.



قم بمسح الكود لتحميل الكتالوج الإلكتروني

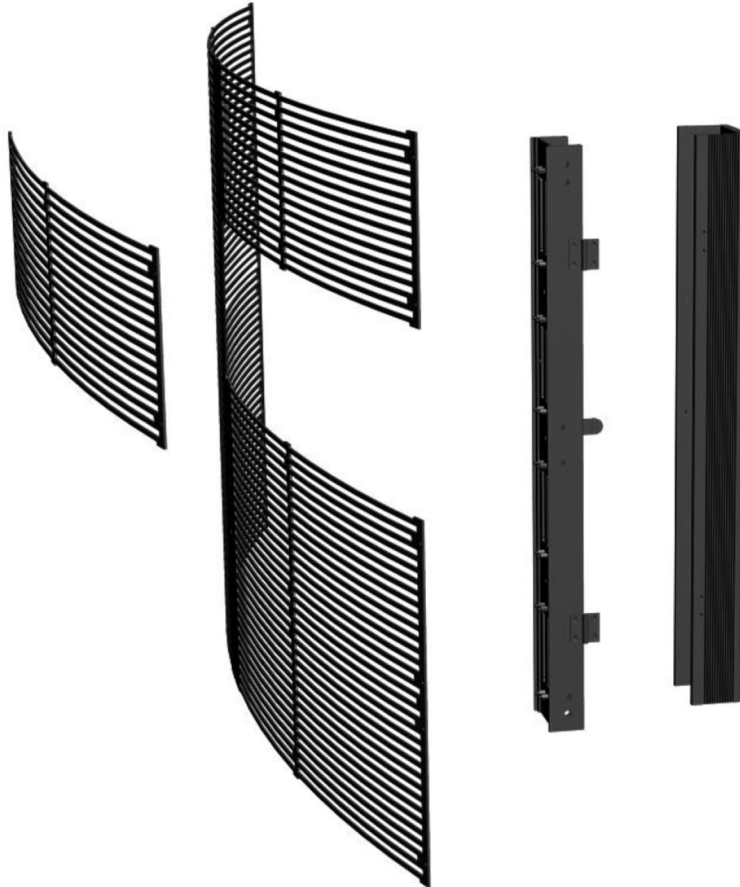
Transparent LED display

	Model Type	TRS28561050-NTR	TRS39781050-NTR	TRS78781050-NTR	TRS10101050-NTR
LED Module Parameters	Pixel density	61.952 dots / m ²	32.256 dots / m ²	16.384 dots / m ²	9.216 dots / m ²
	Pixel Pitch	2.8 - 5.6	3.9 - 7.8	7.8	10.4
	Pixel Encapsulation	SMD1921 (Anti-UV)	SMD1921 (Anti-UV)	SMD1921 (Anti-UV)	SMD1921 (Anti-UV)
	Screen Size	1000 mm x 500 mm	1000 mm x 500 mm	1000 mm x 500 mm	1000 mm x 500 mm
	Module Resolution	357 x 89 dots	256 x 64 dots	128 x 64 dots	128 x 64 dots
	Transparency	≥ 45%	≥ 65%	≥ 65%	≥ 75%
	LED Cabinet Parameters	Screen weight		10 kg / m ²	
Cabinet materials			Section Aluminum		
	Brightness	3500 nits	3500 nits	3500 nits	3500 nits
	Gray Scale	14/16 bit	14/16 bit	14/16 bit	14/16 bit
	Display Color	281 trillions (synchronized)	281 trillions (synchronized)	281 trillions (synchronized)	281 trillions (synchronized)
	Operation Power	110v~240v±10%	110v~240v±10%	110v~240v±10%	110v~240v±10%
	Average Power Consumption	288W / sqm	260W / sqm	235W / sqm	288W / sqm
	Max Power Consumption	720W / sqm	750W / sqm	589W / sqm	720W / sqm
	Control Mode	Wi-fi Ethernet USB	Wi-fi Ethernet USB	Wi-fi Ethernet USB	Wi-fi Ethernet USB
	Refresh Frequency	3840HZ	3840HZ	3840HZ	3840HZ
	Protection Rating	IP43	IP43	IP43	IP43
	Operating Temperature	-20°C to 60°C	-20°C to 60°C	-20°C to 60°C	-20°C to 60°C
	Working humidity	10% - 85% RH	10% - 85% RH	10% - 85% RH	10% - 85% RH
	Life Spam	100.000 hours	100.000 hours	100.000 hours	100.000 hours
	Certification	CE, EMC, RoHS	CE, EMC, RoHS	CE, EMC, RoHS	CE, EMC, RoHS



Product presentation

NTS SERIES



تصميم إطار مرن
يدعم التركيب المقوس وتشكيل إنحناء بزوايا عرض واسعة



رقيقة السمك وخفيفة الوزن
سمك 3.5 مم ووزن 7 كيلو جرام للمتر مربع



شفافية عالية
شفافية عالية مع عدم التأثير من الإضاءة والزرجاج



قابلة للتعديل
يمكن تعديلها طبقاً للشكل النهائي للشاشة المقوسة من جميع الجهات



Glass curtain wall



Exhibition Display



Indoor Hall



Sightseeing Elevator



Stage Performance



Broadcasting Room

► Product comparison

الفرق بين شاشاتنا والشاشات الأخرى



NSELED LED



الشاشات الأخرى المتوفرة في السوق

جودة العرض لشاشاتنا بوضوح ألوان عالي وجودة عالية تضمن لك العمل بنفس الجودة لمدة 3 سنوات
عكس باقي الشركات التي تفقد جودتها مع الوقت وتصبح ألوانها هافتنة تؤثر في جودة العرض



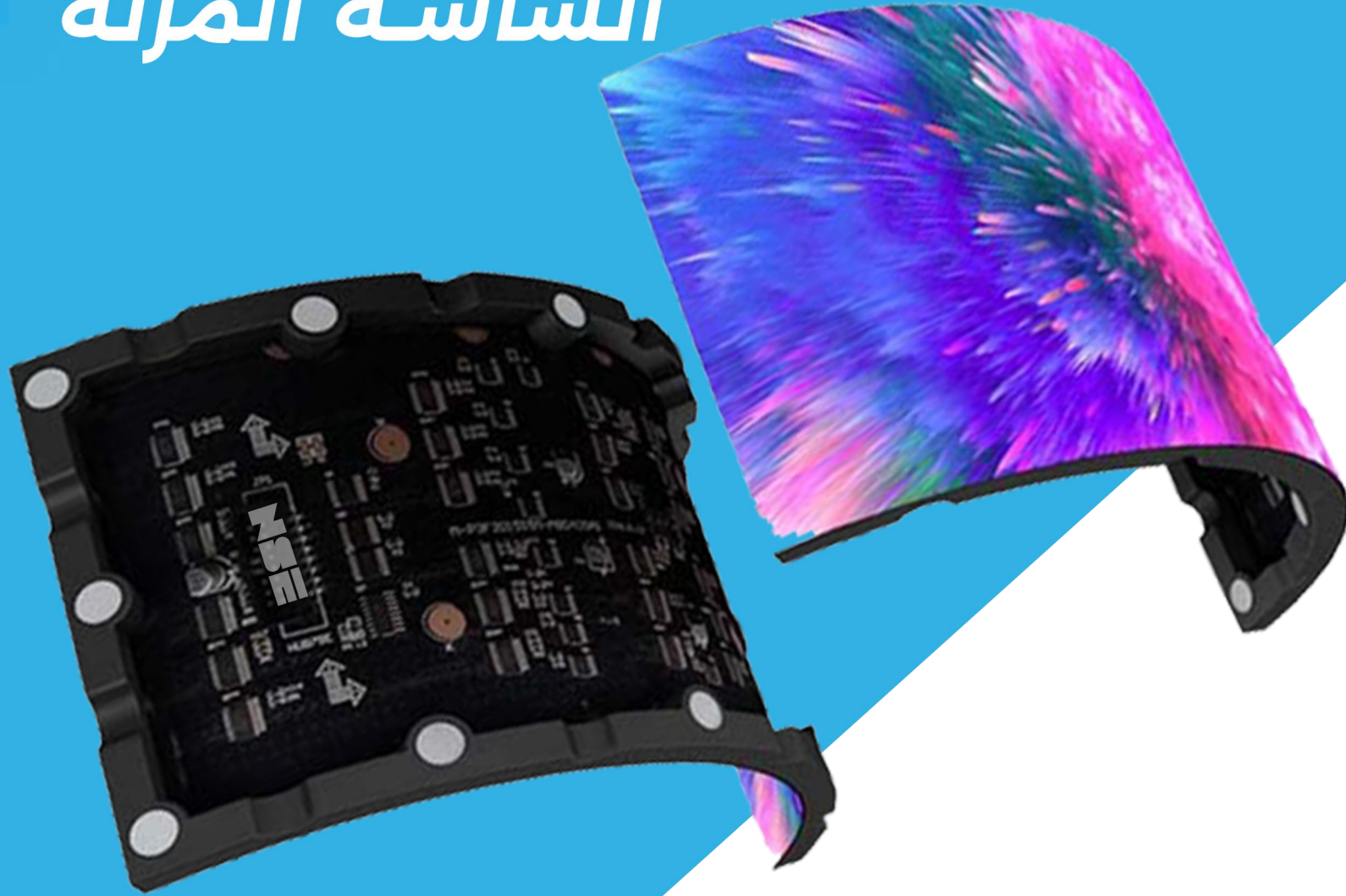
Transparent LED display





09. Flexible LED display

الاشاشة المرنة





Scan or TAP the QR CODE
to view the full product.
قم بمسح الكود لتحميل الكتالوج الإلكتروني



صورة بجودة عالية وشكل إبداعي

الشاشة المرنة متوفرة بدقة بيكسل 2 و 2.5 و 5 مم لتعطي خيارات أكبر وأوسع للإبداع وبأفضل جودة للصورة وبضمان إستمرارية عرض وكفاءة عالية لفترة أطول بدون أي مشاكل أو حواف أو فواصل

تتميز شاشاتنا المرنة بدرجة مرونة عالية جداً وبمكونات عالية الجودة بدون أن تتسبب بأي عوائق خلال عملية التركيب أو الفك وبجودة عرض عالية تجذب إنتباه المتفرج وتعطي فرصة للتمييز بين المنافسين من حولك بشاشة إبداعية فريدة

مميزات الشاشة

مرونة عالية تسهل عليك تركيب شاشة مرنة كما ترغب بدون حدود سهلة الفك والتركيب ومجهزة بمغناطيس قوي لتثبيت الألواح بشكل أسرع تركيب وصيانة أمامي للسماح بفرصة التركيب المباشر على الأسطح خفيفة الوزن بحوالي 50% عن باقي الأنواع مما تقلل من تكلفة الشحن و التركيب والنقل



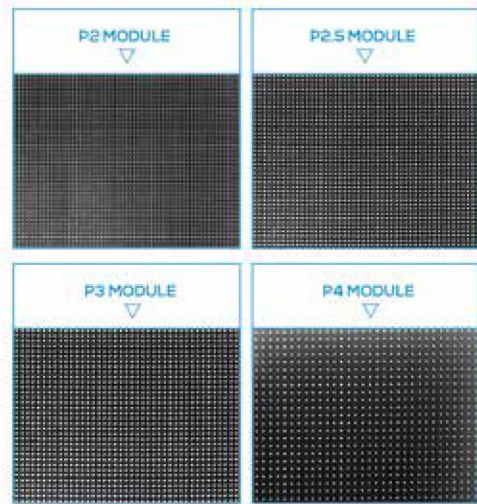


الشاشة المرنة ليست فقط اقتصادية في إستهلاك الطاقة وإنما تتمتع بأداء عالي وصورة جميلة للغاية تجعل المتفرج يستمتع بالعرض لفترة أطول



Flexible LED display

NSE
LED DISPLAYS



Model Type	FLI20	FLI25	FLI30	FLI40
Application	Indoor	Indoor	Indoor	Indoor
Pixel pitch	2mm	2.5mm	3mm	4mm
Destiny	250.000 dots/sqm	160.000 dots/sqm	111.111 dots/sqm	62.500 dots/sqm
LED Type	SMD1010	SMD1010	SMD1515	SMD2121
Pixel type(R / G / B)	1R1G1B (3 in 1)	1R1G1B (3 in 1)	1R1G1B (3 in 1)	1R1G1B (3 in 1)
Module size	240x120mm	240x120mm	240x120mm	256x128mm
Module Resolution	120x60dot	96x48dot	80x40dot	64x32dot
Module Weight	0.17kg	0.17kg	0.17kg	0.2kg
Power consumption	Max:25W/pc	Max:25W/pc	Max:25W/pc	Max:25W/pc
Drive mode	1/24 scan	1/24 scan	1/20 scan	1/16 scan
Driving IC	MBI5124	MBI5124	MBI5124	MBI5124
Viewing Distance	2.5m	2.5m	3m	4m
Brightness	1.100cd/sqm	1.100cd/sqm	1.100cd/sqm	1.100cd/sqm
Viewing Angle	140°(H)/140°(V)	140°(H)/140°(V)	140°(H)/140°(V)	140°(H)/140°(V)
Refresh rate	3840Hz	3840Hz	3840Hz	3840Hz
Input voltage	AC 220/110±15%	AC 220/110±15%	AC 220/110±15%	AC 220/110±15%
MTBF	≥ 10.000 hs	≥ 10.000 hs	≥ 10.000 hs	≥ 10.000 hs
Grey Level	14 Bits	14 Bits	14 Bits	14 Bits
Control method:	Asynchronous & Synchronous	Asynchronous & Synchronous	Asynchronous & Synchronous	Asynchronous & Synchronous
Temperature Operating (°C)	-25°C~45°C	-25°C~45°C	-25°C~60°C	-25°C~60°C
Working Humidity	10%~95%	10%~95%	10%~95%	10%~95%
IP Rating	IP43	IP43	IP43	IP43
Certificate	CE,ROHS	CE,ROHS	CE,ROHS	CE,ROHS

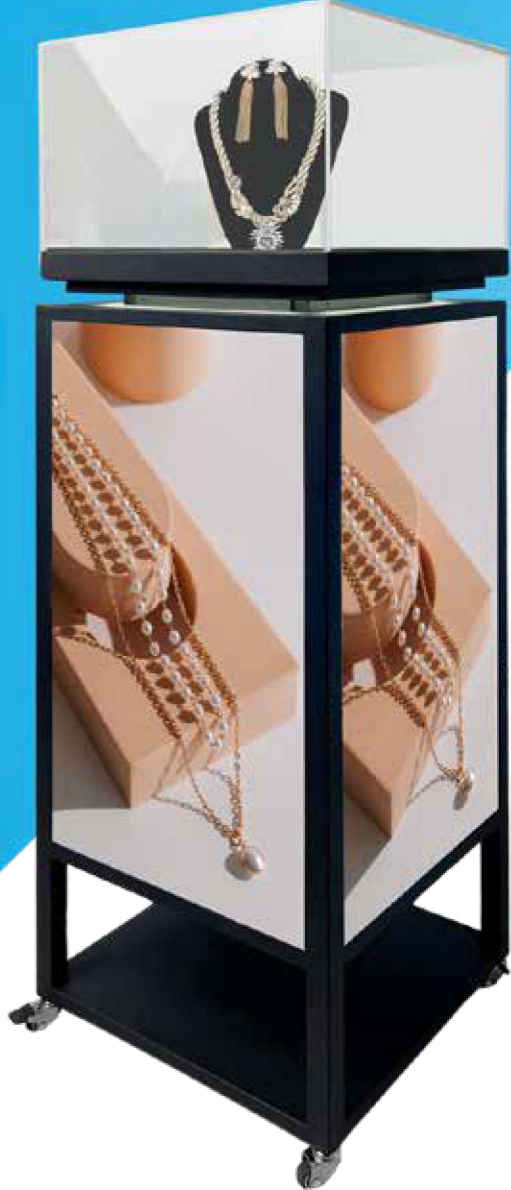
Flexible LED display



10. Retail LED display solutions



شاشة
كاونتر رباعية



Scan or TAP the QR CODE
to view the full product.
قم بمسح الكود لتحميل الكتالوج الإلكتروني



شاشة الكاونتر الرباعية الجديدة كلياً التي تم تصميمها في
سنة 2024 حصرياً لشركة **NSELED** بتصميم عصري
مميز للمحلات والأسواق الراقية التي ترغب في التميز دائماً
في عرض منتجاتها بشكل فريد

تتكون من 4 واجهات شاشة بدقة 2 مم بيكسل فقط
مما يتيح دقة أكبر في العرض حتى من مسافات قريبة
وبكل أريحية لأعين المتفرجين بسبب حساس الإضاءة
التلقائي المزودة به الشاشة

صمم هذا الكاونتر بكل دقة لكي يتناسب مع الأماكن الراقية
والفاخرة لذى إستعملنا نوع ألمونيوم راقى وأنيق وعجلات
بسيطة تسهل النقل بكل حرية

- مندوق زجاجي
- وصل وشغل
- وزن 25 كيلو فقط
- عجلات حركة
- شاشة 4 جهات



Scan or TAP the QR CODE
to view the full product.

قم بمسح الكود لتحميل الكتالوج الإلكتروني

شاشة فترينة

- هيكل ألومنيوم
- مقاس 1.60 * 0.95 متر
- مقاومة للشمس والحرارة
- سطوع عالي
- جهاز تحكم داخلي
- لا تحتاج إلى متخصص للتشغيل
- مواصفات أوروبية
- WIFI - USB - HDMI - PC

NSE[®]

 **FARMACIA
SOLE E SALUTE**



NSELED Retail Shopwindow

Unbox, plug in, and shine:
Charm new customers with
a brilliant LED window
display.

12. MAGIC CUBE



640x640x640mm

شاشة المكعبات السحرية تنقل
طريقة العرض إلى عالم رقمي
جديد ومبدع لجذب الانتباه بطريقة إبداعية

واجهات شاشة متعددة (أربعة و خمسة واجهات)
بأحجام ومقاسات متنوعة حسب إختيارك



480x480x408mm



320x320x320mm



وزن خفيف



شاشة المكعبات السحرية تتميز بوزن
خفيف للغاية وبمقاومة عالية للرياح و
باقي العوامل الجوية مثل الأمطار والغبار
لا تحتاج إلى متخصص ببتثبيت والتشغيل

NSE®



شاشات الـ LED توفر حلول إبداعية غير محدودة ، تجعل جميع الأفكار ممكنة التنفيذ والتطبيق معنا ستستطيع الاستفادة من خبرتنا في هذا المجال لنقل أفكارك إلى الواقع وتغيير النمط العام للمكان الذي ترغب في وضع شاشات تفاعلية به لأي نوع ومقاس ترغب به نحن جاهزون لذلك

إمكانيات الإتصال المتوفرة

- LAN** بواسطة كوابل الشبكات الداخلية
- WIFI** شبكات الوايرلس عن طريق تطبيق الهاتف أو الكمبيوتر
- USB** ربط ذاكرة خارجية محمولة
- HDMI** عرض مباشر بواسطة
- AUDIO** إضافة مكبرات صوت خارجية
- CLOUD** التحكم والتخزين عن بعد بواسطة سحابة خاص بنا

بماذا نتميز ؟

- ضمانة لمدة سنتين على جميع منتجاتنا
- خدمات ما بعد البيع من صيانة وتوفير قطع غيار أصلية
- تركيب مجاني
- تقديم تصميمات هيكلية وكهربائية مجانية
- برامج تشغيل على أجهزة الويندوز والأبل والأندرويد

بإمكانك تحميل النسخة الإلكترونية
بواسطة مسح رمز QR CODE

DOWNLOAD PDF VERSION
BY SCANNING QR CODE



شكراً . THANK YOU



Copyright reserved for NSE

www.nseled.ly

NSE[®]

النوفليين - طرابلس - ليبيا

+218 91 254 84 39

Sales@nseled.ly

