

SUPERSLIM

SuperSlim ist ein ultra-dünnes doppelseitiges 55“ Digital-Signage-Display mit hoher Lichtstärke, optimiert für den Einsatz am POS als Digitales Plakat oder als Digitaler Schaufensterscreen.

Die Rückseite eines herkömmlichen Digital-Signage-Screens ist optisch nicht besonders ansprechend, ein No-Go im modernen Shopdesign! Daher erfolgt die Integration entweder direkt an Wänden oder in ein Shop-Möbel verkleidet. Herkömmliche Screens Rücken an Rücken zu hängen ist aufgrund der Bautiefe und Lüftungsanforderungen ebenso keine ansprechende Option.

Mit dem SuperSlim Display haben wir einen doppelseitigen Screen verfügbar, der speziell für die Integration am POS und POI geeignet ist. Mit einer Tiefe von nur 2,4cm (!) fügt sich der 55“ Screen optimal in jede Umgebung ein. Da auf beiden Seiten Bildinhalte (natürlich unterschiedliche) gezeigt werden, gibt es keine hässliche Rückseite – der ultradünne doppelseitige Screen kann mittels Seilaufhängung überall im Raum integriert werden und löst das Versprechen des optisch ansprechenden Digitalen Plakat erstmals tatsächlich ein.





Mit einer Lichtstärke von jeweils 700cd/m² eignet sich das SuperSlim Display auch sehr gut für die Integration direkt im Schaufenster, um sowohl im Außen- als auch im Innenbereich zielgerichtete Botschaften zu kommunizieren.

Das SuperSlim Display wurde speziell an die Anforderungen am POS optimiert: Die flexible Seilauflösung ermöglicht eine Montage im Portrait- und im Landscape-Format, die hochwertigen, innen integrierten HDMI-Kabeln sorgen für einen einfachen und stabilen Anschluss der Displays. Die Screens sind 24/7 tauglich und können auch problemlos bei höheren Temperaturen im Schaufenster eingesetzt werden.

- 55" doppelseitiges LCD-Display
- Ultra-dünne Bauform, Bautiefe 2,4cm
- Full HD Auflösung
- 700 cd/m² Lichtstärke
- Flexible Integration in Portrait und Landscape
- Einfache Aufhängung mit Stahlseilen
- Zwei HDMI Kabel direkt integriert
- 24/7 Nutzung (auch im Schaufenster)



BILDSCHIRM	Bildschirmtyp	LED Backlight TFT Full HD
	Bildschirmdiagonale	55 Zoll
	Auflösung	1920x1080 (FHD)
	Pixel Pitch (HxW)	0.21 (H) x 0.63 (W)
	Helligkeit	Beide Seiten je 700 cd/m ²
	Kontrast	3200:1
	Betrachtungswinkel	89°
	Sichtbare Bildfläche	1209.6(H) x 680.4(V)
	Farbtiefe	10 bit (8bit+FRC)
	Reaktionszeit (GTC)	6,5 ms
Format	Hoch- und Querformat	

EINGANG	HDMI	2x HDMI (10m inklusive)
----------------	------	-------------------------

STROMVERSORGUNG	Stromversorgung	100-240V, 3A, 50-60Hz
	Stromverbrauch	380W
	Lichtquelle	LED

LAGERUNG	Temperatur	0°C – +50°C
	Luftfeuchtigkeit	10% – 90%

BETRIEB	Temperatur	-20°C – +60°C
	Luftfeuchtigkeit	10% – 90%

ABMESSUNGEN	Bildschirm (HxBxT)	1594mm x 904mm x 24,8mm
	Rahmenbreite (H/B)	192mm / 112mm
	Netzteil (HxBxT)	44mm x 195mm x 86mm

GEWICHT	Bildschirm	46,2 kg
	Netzteil	0,8 kg
	Gesamt	47,0 kg

ZUBEHÖR		Netzteil
	Inklusive	Stromkabel
		2 x HDMI-Kabel 10m