

D-Poster

Deckenmontage

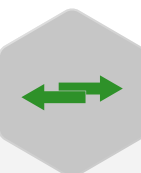


Überblick



Betrieb 24 Stunden am Tag

Displays können rund um die Uhr, sieben Tage die Woche als zuverlässiges Digital Signage für Offline- und Cloud-basierte Inhalte eingesetzt werden.



Einseitig und beidseitig

Genießen Sie Ihre ein- oder doppelseitige Werbung, um die Aufmerksamkeit eines Kunden niemals zu verpassen.



2000 Nits

Dank optimaler Helligkeit können die Anzeigetafeln zu jeder Tages- und Nachtzeit beeindruckend lebendige Bilder präsentieren.



Full-HD

Sichert perfekte Farben und lebendige Details in sämtlichen Übertragungsumgebungen, von Geschäften über Restaurants bis hin zu Bürogebäuden.



Stahlseilaufhängung

Dieses System vereint eine integrierte Stromversorgung in der Deckenhalterung und ist mit höhenverstellbaren, stromleitenden Stahlkabeln ausgestattet, die Flexibilität bei der Installation und Positionierung ermöglichen.

Spezifikationen 43"



Bedienfeld

Panel-Typ:	LCD
Modellnummer:	SAN-W4305-P-D (Einseitig) SAN-W4305D (Beidseitig)
Größe:	43"
Auflösung:	1080 x 1920
Helligkeit:	350nit (Innenbereich), 2000 Nits (Schaufensterbereich)
Kontrast (Typ):	1000 : 1
Ausrichtung:	Hochformat
Betriebszeiten:	16 / 7
Reaktionszeit:	8 ms
Seitenverhältnis:	16:9
Anzeigefläche B x H:	530 x 940 mm



Leistung

Energieverbrauch:	180 W (Einseitig) 250 W (Beidseitig)
Stromversorgung:	Integriertes Netzteil in der Deckenhalterung mit anpassbarem, stromführendem Stahlkabel



Umfeld

Betriebstemperatur:	0 - 40
Betriebsfeuchtigkeit:	0 - 85 %



Betriebssystem

OS:	Android
-----	---------



Konnektivität

USB	1 x
Internet	WLAN / LTE



Physikalisch

Lünettenfarbe:	Schwarz / Weiß
Abmessungen (B x H x T):	570 x 983 x 60
Nettogewicht:	37 KG
Verpackungsabmessungen (BxHxT):	1445 x 645 x 165
Verpackungsgewicht:	42 KG
Installation:	Deckenhalterung mit integrierter Stahlseilaufhängung. (500 x 85 x 80 mm)

Spezifikationen 49"



Bedienfeld

Panel-Typ:	LCD
Modellnummer:	SAN-W4905-P-D (Einseitig) SAN-W4905D (Beidseitig)
Größe:	49"
Auflösung:	1080 x 1920
Helligkeit:	350nit (Innenbereich), 2000 Nits (Schaufensterbereich)
Kontrast (Typ):	1000 : 1
Ausrichtung:	Hochformat
Betriebszeiten:	16 / 7
Reaktionszeit:	8 ms
Seitenverhältnis:	16:9
Anzeigefläche B x H:	605 x 1075 mm



Leistung

Energieverbrauch:	180 W (Einseitig) 250 W (Beidseitig)
Stromversorgung:	Integriertes Netzteil in der Deckenhalterung mit anpassbarem, stromführendem Stahlkabel



Umfeld

Betriebstemperatur:	0 - 40
Betriebsfeuchtigkeit:	0 - 85 %



Betriebssystem

OS:	Android
-----	---------



Konnektivität

USB	1 x
Internet	WLAN / LTE



Physikalisch

Lünettenfarbe:	Schwarz / Weiß
Abmessungen (B x H x T):	650 x 1120 x 70
Nettogewicht:	37 KG
Verpackungsabmessungen (BxHxT):	1295 x 750 x 160
Verpackungsgewicht:	38,6 KG
Installation:	Deckenhalterung mit integrierter Stahlseilaufhängung. 500 x 85 x 80 mm

Spezifikationen 55"



Bedienfeld

Panel-Typ:	IPS / ohne Berührung
Modellnummer:	SAN-W5505-P-D (Einseitig) SAN-W5505D (Beidseitig)
Größe:	55"
Auflösung:	1080 x 1920
Helligkeit:	350nit (Innenbereich), 2000 Nits (Schaufensterbereich)
Kontrast (Art):	1000 : 1
Orientierung:	Hochformat
Öffnungszeiten:	16 / 7
Ansprechzeit:	8 ms
Seitenverhältnis:	16:9
Anzeigebereich:	682 x 1210 mm



Leistung

Energieverbrauch:	180 W (Einseitig) 250 W (Beidseitig)
Stromversorgung:	Integriertes Netzteil in der Deckenhalterung mit anpassbarem, stromführendem Stahlkabel



Umfeld

Betriebstemperatur:	0 - 40
Betriebsfeuchtigkeit:	0 - 85 %



Betriebssystem

OS:	Android
-----	---------



Konnektivität

USB	1 x
Internet	WLAN / LTE



Physikalisch

Lünettenfarbe:	Schwarz / Weiß
Abmessungen (B x H x T):	740 x 1265 x 75
Nettogewicht:	45,9 KG
Verpackungsabmessungen (BxHxT):	1430 x 830 x 175
Verpackungsgewicht:	48 KG
Installation:	Deckenhalterung mit integrierter Stahlseilaufhängung. 500 x 85 x 80 mm