

Großes und elegantes professionelles 4K Signage- Display

TH-55SQ1

Ausgerüstet mit fortschrittlichen professionellen Funktionen bietet es eine schlanke, leichte und skalierbare Lösung, die jegliche Installationen erleichtert. 4K Ultra HD-Panel mit 55", Intel® Smart Display Module (Intel® SDM), Dauerbetrieb, Hochformat, 4K Digital Link, schmaler Rahmen



KEY FEATURES

- 4K IPS-Panel mit 55" und 500 cd/m2 mit schlankem und elegantem Design für Dauerbetrieb
- Hohe Bildqualität durch HDR-Unterstützung (HLG-System), sodass helle und dunkle Bilder auf realistische Weise angezeigt werden
- 4K-USB-Media-Player: externe Geräte werden überflüssig und Updates über LAN ermöglicht
- Umfassende Erweiterbarkeit mit extrem schmalen Intel® SDM (Intel® Smart Display Module), DisplayPort-Anschluss für Daisy-Chain-Signage, Unterstützung von mehreren Bildschirmen (Quad, PinP, PbyP) und 4K DIGITAL LINK
- Flexible und leichte Installation entweder im Hoch- oder Querformat

Großes, professionelles und elegantes 4K-Signage-Display. Ausgerüstet mit fortschrittlichen und professionellen Funktionen bietet es eine schlanke, leichte und skalierbare Lösung, die jegliche Installationen erleichtert.

SPECIFICATIONS

Screen size (diagonal) (inch)	55-inch (1387.8 mm)
Screen size (diagonal) (mm)	1387.8 mm
Aspect Ratio	16:9
Panel Type	IPS Panel / Edge-LED
Effective display area (W x H) (mm)	1209.6 x 680.4 mm
Effective display area (W x H) (inch)	47.62 x 26.78 inch
Auflösung	3840 x 2160
Brightness (typ.)	500 cd/m2
Contrast Ratio	1100:1 (Typ)
Response Time	8 ms (G to G)
Terminals HDMI In	HDMI TYPE-A Connector x 2
Terminals DisplayPort IN	DisplayPort x 1
Terminals DisplayPort OUT	DisplayPort x 1
Terminals DVI-D IN/AUDIO IN (L/R)	DVI-D 24-pin x 1/ Stereo Mini Jack (M3) x 2 (Shared with PC In)
Terminals PC IN/AUDIO IN (L/R)	Mini D-sub 15-pin x 1/ Stereo Mini Jack (M3) x 2 (Shared with DVI-D In)
Terminals USB	USB Connector (TYPE A) x 2, DC 5 V/2 A (USB 3.0 supported)
Terminals Serial	D-sub 9-pin x 1, RS232C Compatible
Terminals IR IN / OUT	Stereo Mini Jack (M3) x 1 / x 1
Built-in Speaker	TBD
Power Requirements	220-240 V AC, 50/60 Hz
Power Consumption	TBD
Power Off Condition	TBD
Stand-by Condition	TBD
Dimensions (W x H x D) (mm)	1240 x 714 x 74 mm
Dimensions (W x H x D) (inch)	48.82" x 28.09" x 2.88"
Bezel width (mm)	12.2 mm(T), 15.8 mm (B),12.7 mm (L/R)
Bezel width (inch)	0.48" (T), 0.62"(B),(0.50"(L/R)
Operating Time	24 h/day
Weight (kg)	TBD
Weight (lbs.)	TBD
Wall-hanging pitch (inch)	15.8" x 15.8" VESA Compliant
Viewing angle [(T/B)/(L/R)]	178°/178° (CR≥10)
Terminals Audio Out	30 W [15 W + 15 W] 10% THD
Wall-hanging pitch (mm)	400 x 400 mm VESA Compliant
Terminal DIGITAL LINK	RJ45 x 1, 100 BASE-TX, Compatible with long reach mode and PLink™
Terminal LAN	RJ45 x 1, 10 BASE-T / 100 BASE-TX, Compatible with PLink™
Operating environment Temperature	Temperature: 0 °C to 40 °C (32 °F to 104 °F)/Humidity: 20-80 % (Non condensation)/for up to 0-1400 m (4593 ft) altitude.Temperature: 0 °C to 35 °C (32 °F to 95 °F)/Altitude 1400 -2800 m (4593 ft to 7874 ft)
Terminals Slot	Intel® SDM specification Corresponding size SDM-S / SDM-L

CONTACT

Web: <https://business.panasonic.de/visuelle-systeme/contact-us>