



De SQE1-serie met 4K-resolutie ondersteunt staande installatie en continu 24/7-gebruik met een hoge helderheid van 500cd/m² en geavanceerde connectiviteit. De apparaten zijn geschikt voor installatie in openbare ruimtes en commerciële voorzieningen.

TH-75SQE1

De resolutiekwaliteit is vier keer zo hoog als die van Full HD, zodat 4K/60p-video in detail kan worden weergegeven. Compatibel met een breed gamma aan toepassingen, voor een ontwerp dat in de ruimte past. Ondersteunt staande installatie en continu 24/7-gebruik. Ideaal voor plaatsing in openbare ruimtes. Er is een sleuf met Intel® SDM-specificaties (Smart Display Module) gebruikt. Uitgerust met vier HDMI-ingangsaansluitingen die HDMI-CEC ondersteunen. De SQE1-serie heeft een USB Type-C-aansluiting en kan dus worden aangesloten op een pc of tablet. Ook compatibel met Crestron Connected™.

Key Features

75", 500 cd/m², 4K met slank en stijlvol design en 24/7 werking

4K USB-mediaspeler: elimineert de noodzaak voor externe apparaten en maakt updates via LAN mogelijk

Sleuf met Intel® SDM-specificaties (Smart Display Module). Uitgerust met 4 HDMI-, USB Type-A- en C-, DP(In/Out)-ingangsaansluitingen, ondersteunt HDMI CEC

Geïntegreerde wifi en HTML5-browser

Flexibele en lichte installatie in portret of landschap





TH-75SQE1

<https://eu.connect.panasonic.com/nl/nl/products/professional-displays/th-75sqe1>

Screen size (diagonal) (inch)	75-inch class (1892.7 mm)
Panel Type	D-LED
Aspect Ratio	16:9
Effective display area (W x H) (mm)	1649.6 x 927.9 mm
Effective display area (W x H) (inch)	64.94" x 36.53"
Resolution	3840 x 2160
Brightness (typ.)	500 cd/m2
Contrast Ratio	1200:1
Response Time	8.0 ms (G to G)
Viewing angle [(T/B)/(L/R)]	178° / 178° (CR>10)
Panel Surface Treatment	Anti-Glare Low Reflection (Haze 3 %)
Terminals HDMI In	HDMI TYPE-A Connector x 4 (HDCP 2.2 supported)
Terminals DisplayPort IN	DisplayPort x 1
Terminals DisplayPort OUT	DisplayPort x 1
Terminals PC In	Mini D-sub 15-pin x 1 (Female)
Terminals Serial	D-sub 9-pin x 1 (Female), RS232C Compatible
Terminals IR In	Stereo Mini Jack (M3) x 1
Terminals Audio In	Pin Jack x 2 (L/R)
Terminals Audio Out	Stereo Mini Jack(M3) x1, SPDIF x 1
Terminal LAN	RJ45 x 1
Terminals Slot	x1 (Intel® SDM Specification Capability)
Terminals USB	USB Connector (TYPE-A) x 2, (Type-C) x 1, Internal (Type-A) x 1
Wi-Fi	Built-in, IEEE 802.11. a/b/g/n/ Dual Wi-Fi CERTIFIED
Built-in Speaker	24 W [12 W + 12 W]
Power Requirements	110-127 V AC, 50/60 Hz, 220-240 V AC, 50/60 Hz
Power Consumption	334 W
Power Off Condition	0 W
Stand-by Condition	Approx. 0.5 W
Dimensions (W x H x D) (mm)	1684 x 968 x 100 mm *Excluding remote IR sensor
Dimensions (W x H x D) (inch)	66.28" x 38.09" x 3.92" *Excluding remote IR sensor
Weight (kg)	Approx. 37.4 kg
Weight (lbs.)	82.5 lbs
Bezel width (mm)	15.7 mm (T/R/L), 21.5 mm (B)
Bezel width (inch)	0.62" (T/R/L), 0.85" (B)
Wall-hanging pitch (mm)	VESA Compliant 600 x 400 mm
Wall-hanging pitch (inch)	VESA Compliant 23.7" x 15.8"
Orientation*1	Landscape/Portrait
Tilting angle*2	0-20 degrees forward with landscape/portrait setting
Operating time*3	24 h/day
Operating Environment	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)
Note	<p>*1: When installing the display vertically, be sure that the power indicator comes to the right side.</p> <p>*2: Please contact your sales representative with regard to the tilt angle before installation.</p> <p>*3: In case of long time, the moving image is recommended to be displayed. If you display a still picture for an extended period, the image retention might remain on the screen. However, image retention can gradually disappear by displaying a moving images.</p>