



Pantalla estándar de 50" con calidad 4K, versátil para salas de reuniones corporativas y uso en entornos educativos.

TH-50CQE2

La pantalla profesional TH-50CQE2 4K está diseñada para un funcionamiento continuo de 16 horas al día y una excelente calidad de visualización. La pantalla ofrece un brillo de 500cd/m² con un panel antirreflejos y un tratamiento de reducción mínima de la dispersión de luz (minimum haze), lo que reduce la reflexión de la luz ambiental y mejora considerablemente la visibilidad. Para lograr la máxima flexibilidad y una apariencia ordenada sin necesidad de decodificadores ni cables adicionales, la TH-50CQE2 también está equipada con un sintonizador de televisión incorporado que permite acceder a servicios de transmisión, cable y TV por suscripción, convirtiéndolo en una solución ideal para aplicaciones corporativas, educativas e incluso en bares deportivos.

Key Features

Alta calidad de imagen

Fiabilidad y facilidad de instalación

Escalabilidad del sistema





TH-50CQE2

<https://eu.connect.panasonic.com/es/es/products/professional-displays/th-50cqe2>

Panel Panel size	50-inch class (49.50-inch/1257.3 mm)
Panel Effective display area (W x H)	1095.8 x 616.4 mm (43.14" x 24.26")
Panel Resolution	3840 x 2160
Panel Brightness (typ.)	500 cd/m ²
Panel Contrast	5000:1
Panel Viewing angle [(T/B)/(L/R)]	178°/178° (CR>10)
Panel Panel surface treatment	Anti-glare (Haze 3 %)
Terminals HDMI™ IN	HDMI™ x 4 (compatible with HDCP2.2)
Terminals USB	Type A: DC 5 V/max. 0.9 A, USB 3.0 is supported, Type A: DC 5 V/max. 0.5 A, USB 2.0 is supported, Type A: DC 5 V/max. 0.5 A, USB 2.0 is supported (Internal), Type C: DC 5 V/max. 3.0 A, USB 3.0 is supported, DisplayPort Alternate mode compatible
Terminals microSD	microSD/SDHC/SDXC / MAX 1 TB
Terminals Serial In	Stereo mini jack (φ3.5 mm) x 1, RS-232C Compatible
Terminals LAN	RJ45 x 1, compatible with PLink™ 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T
Terminals IR In	Stereo mini jack (φ3.5 mm) x 1
Terminals Slot	No
Terminals Wi-Fi	Yes (Built-in)
Terminals Bluetooth®	Yes (Built-in)
Terminals Audio Out	Stereo mini jack (φ3.5 mm) x 1, SPDIF x 1
HTML browser	HTML5 (Vwed)
Android™-OS	Yes
Operating time*1	16 h/day
Orientation	Landscape/Portrait
Tilt angle*2	0-20 degrees forward with landscape setting
Built-in Speaker	20 W
Power Supply	AC 220-240 V50 Hz/60 Hz, 0.8 A
Power Consumption	100 W (Shipping Condition)
On Mode Average Power Consumption*3	95 W (Picture Mode: [Natural])
Power Off Condition	Approx. 0 W
Stand-by Conditions	Approx. 0.5 W
Energy efficiency class	G
Dimension (WxHxD) (Excluding remote IR sensor)	1121 x 646 x 68 mm(44.12" x 25.43" x 2.66")
Peso	13.4 kg/29.6 lbs
Bezel Width	10 mm (0.39") (T/R/L), 15.5 mm (0.61") (B)
Wall-Hanging Pitch	200 x 200 mm, M6
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
*1: 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. *2: Please contact your sales representative with regard to the tilt angle before installation. *3: Based on IEC 62087 Ed.2 measurement method.