

Die Displays der **SQ1-Serie** sind **hochauflösende 4K-Displays** (3.840 x 2.160 Pixel) für den **professionellen Einsatz** (z.B. in Leitwarten, CAD-/CAM-Anwendungen, hochwertiges Signage und im Broadcast-Bereich).

Sie haben ein standfestes IPS-Panel (**24/7-tauglich**) mit LED Backlight, professionelles 12-Achsen Farbmanagement und 6 Presets für die passende Farbdarstellung für bestimmte Bildmotive. Dank schlankem Rahmen und geringer Bautiefe ist die SQ1-Serie nicht nur deutlich leichter, sondern eignet sich auch für **repräsentative Räumlichkeiten**.

Für **Signage Anwendungen** bieten die Displays einen **USB-Mediaplayer** (4K/60p kompatibel) und einen Slot für Intel SDM compatible **Einschub-Rechner**. Außerdem können die **Display- und Netzwerk-Einstellungen** via **USB** auf weitere Displays kopiert werden, die Displays sind via Netzwerk administrierbar/überwachbar und eine **Failover- und Failback-Funktion** bei Ausfall der Primär-Quelle ist ebenso vorhanden. Für lange Kabelstrecken bietet die SQ1-Serie zudem **Digital Link / HDBaseT** Anschluss.



Panasonic SQ1-Serie	TH-86SQ1	TH-98SQ1
Technik	LCD mit IPS-Panel und Edge LED Backlight	LCD mit IPS-Panel und Direct-LED Backlight
Bilddiagonale	217,4cm (86 Zoll)	247cm (97,5 Zoll)
Bildbreite	189,5cm	216cm
Auflösung	4K / QFHD / UHD (3.840 x 2.160)	
Leuchtstärke	500cd/m ²	
Stromverbrauch	480 Watt	685 Watt
Abmessungen (B x H x T in cm)	192,8 x 109,9 x 8,6	219,4 x 124,9 x 9,0
Rahmenbreite	15,2mm	16,0mm
Gewicht	66kg	90kg



Panasonic SQ1-Serie Kategorisierung und Serien-Spezifikationen	
Einsatzgebiete	Leitwarten, Digital Signage, Anzeigesysteme, repräsentative Konferenzräume / Foyers, CAD-/CAM-Anwendungen
Dauereinsatz	Ja - 24/7 Betrieb möglich - Nutzung der Schutzmechanismen vor Image Retention werden empfohlen
PC / Mediaplayer	USB-Mediaplayer (4K/60p kompatibel), Slot für Einschub-PC / Ansteuerung via Digital Link möglich
Lautsprecher	2 x 10 Watt Lautsprecher integriert / Ausgang für 2 x 15W
Kontrast max.	TH-86SQ1: 1.200:1 / TH-98SQ1: 1.300:1
Responsetime	8 msec.
Multi-Screen-Support	DisplayPort-In/-Out unterstützt Daisy-Chain mit 4K/60p
Hersteller-Zubehör	Wandhalterung starr TY-WK98PV1 (für 86 und 98 Zoll) ET-YFB100G - Digital Interface Box (nicht für 4K) ET-YFB200G - Digital Link Switcher (nicht für 4K) Garantieverlängerung auf 5 Jahre Early Warning Software Videowall Manager TY-VUK10 Content Management und Multi-Monitoring Software kostenlos zum Download
Montage	86 Zoll: VESA 600 x 400 / 98 Zoll: VESA 800 x 500 Installation horizontal oder vertikal möglich / 20° neigbar
Besonderheiten	<ul style="list-style-type: none"> 4K / QFHD / UHD Auflösung Digital Link für einfache Verkabelung professionelles Farbmanagement 4K/60p USB-Mediaplayer / Slot für Intel SDM Rechner Failover- und Failback-Funktion hochwertiges IPS-Panel Cloning-Funktionen für Display- und Netzwerk-Einstellungen schmales und elegantes Design / leichte Bauweise Anti-Glare Panel (Haze-Wert 28%)

Weitere Spezifikationen	
Herstellergarantie	3 Jahre Vor-Ort-Service
Lieferumfang	Netzkabel (2m), Slotadapter, Fernbedienung (mit Batterie), Handbuch
Anschlüsse	5 x Digital-In: 2 x HDMI (mit HDCP) / 1 x Display-Port (mit HDCP) / 1 x DVI-D 24pol. / 1 x Digital Link (via RJ45) 1 x Digital-Out: Display-Port (mit HDCP) 1 x Analog-In: HD 15pol. (RGB und Komponent) Audio-In: 1 x Stereo-Klinke und via HDMI, DisplayPort und Digital Link 1 x Audio-Out: Stereo-Klinke Steuerung: RS232C-In (DSUB 9pol.), Netzwerk (RJ45) 2 x USB Typ A IR-Fernbedienung In/Out (Klinke) Option-Slot für Rechner (Intel SDM Spezifikationen)

