

Hauptmerkmale

Bildschirmdiagonale	217,43 cm / 86 Zoll
Auflösung	3.840 x 2.160 / 4K UHD
Panel /Einblickwinkel	SuperClear® IPS / 178/178 Grad
Dauerbetrieb	16/7
Konnektivität	2x HDMI / 1x DP / 1x VGA / 3x USB / RJ45
Besonderheit	Android Betriebssystem Kabellose* Präsentationen / Miracast / Airplay / raumübergreifende Audio/ Videokonferenzen, Multi-Window-View / Lüfterloser, lautloser Betrieb

450 cd/m²**HELLIGKEIT**

3.840 x 2.160 / UHD

AUFLÖSUNG

SuperClear® IPS

PANEL

2x 16 Watt

LAUTSPRECHER

8 ms

REAKTIONSZEIT

PC & Software

ALL IN ONE

Produktbeschreibung

Das ViewSonic® CDE8620 ist ein 86 Zoll 4K-Display für kabellose Präsentationen und Multimedia-Wiedergabe. Mehrere Anwender beteiligen sich an komfortablen Konferenzen und teilen Inhalte miteinander, ob vor Ort oder online. Dies wird möglich durch die intuitive Screen-Sharing-Software*, ViewBoard® Cast and Display, sowie die passenden ViewBoard® Cast USB-C/HDMI-Dongles. So ist das CDE8620 weit mehr als ein herkömmliches Commercial Display, nämlich ein dynamischer Content Hub, der die Zusammenarbeit in (internationalen) Teams nachhaltig fördert. Das zuverlässige Display ist mit einem starken Quad-Core-Prozessor und einem internen Speicher ausgestattet, wodurch die Wiedergabe von Multimedia-Inhalten vom internen Speicher oder von einem USB-Stick möglich ist. Das ViewSonic® CDE 8620 unterstützt diverse Fernkonfigurations- und Content-Management-Systeme, wodurch es sich auch für Infozonen und zur Beschilderung eignet.

Optionales Zubehör

(Auswahl)



VB-STND-001
Rollwagen
EAN 76690794761 8



VB-STND-002
Elektrisch
höhenverstellbarer
Rollwagen
EAN 76690798321 0



VB-STND-004 Elektrisch
höhenverstellbarer
Bodenstandfuß
EAN 76690798341 8



VB-WMK-001
Wandhalterung
EAN 76690794771 7



VPC12-WP OPS-PC
CPU Core®i5 6300
(vPro, TPM)
8GB RAM; 128GB SSD
EAN 76690796392 2

Technische Daten

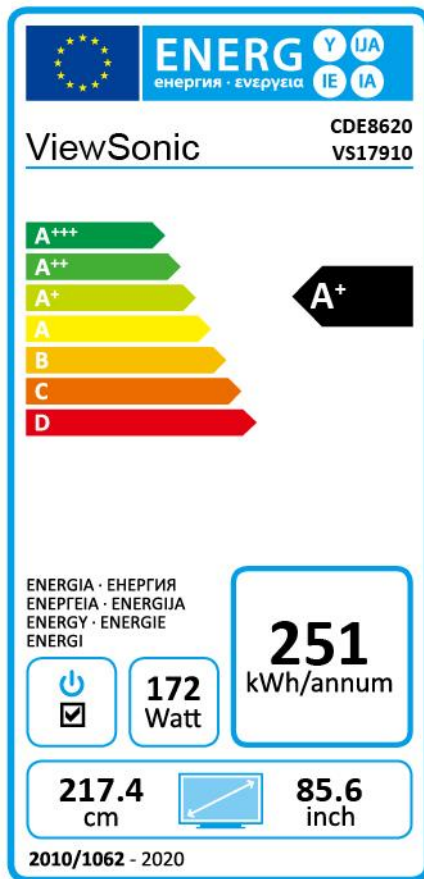
Display	CDE8620
Bilddiagonale	217,43 cm / 86 Zoll
Panel	TFT LCD Module. IPS type, DLED backlight
Anzeigefläche	1895,040 (H) × 1065,960 (V) (86" diagonal)
Seitenverhältnis	16:9
Auflösung	3.840 x 2.160
Farben	1,07 Mrd. (10 Bit)
Helligkeit	450 cd/m ²
Kontrast	5.000:1
Reaktionszeit	8 ms
Blickwinkel	178° / 178°
Oberflächenbehandlung	Entspiegelt, gehärtet, 2H, Haze 28%
Installation	Querformat (Landscape)
Lebensdauer	>30.000 Betriebsstunden
Anzahl aktiver Lüfter	0 (keine)
Integriertes Android Modul	
Betriebssystem	Android 8.0
Prozessor	MSD6A848/ ARM 2*A73 +2*A53 1.1GHz Quad core
RAM	DDR4 3GB
Speicher	16 GB EMMC
Input	
HDMI	x2
RGB / VGA	x1
DisplayPort	x1
Audio	x1 (3.5mm)
RS232	x1
OPS	x1 : OPS slot (Intel OPS Standard) x1 : LB-Wi-Fi-001 WiFi dongle
Output	
Audio	x1 (3,5mm)
SPDIF	x1 (optisch)
LAN (RJ45)	x1
USB	
Typ A	2.0 Typ A : x 2 (USB Playback) 3.0 Typ A : x 1 (USB Playback)
Lautsprecher	2x 16 Watt
Kompatibilität	
RGB PC/HDMI PC	Bis 1920x1080@60Hz.
HDMI	480i, 480p, 720p, 1080i, 1080p, 4K2K@60Hz
DisplayPort	480i, 480p, 720p, 1080i, 1080p, 4K2K@60Hz

USB unterstützte Dateiformate	
Picture - BMP, GIF, JPEG, JPG, PNG	
Video - Codec: H.263, H.264, Mpeg-4, MPEG-1, Mpeg-2, Mjpeg, VP8, VP9, H.265, VC-1 (AP)	
Audio - Codec: GAAC, Monkey.s Audio, FLAC, ALAC, MPEG1/2 layer3, Vorbis, LPCM	
Software	
Vorinstalliert	Chromium, Eshare (Vcast, Chromecast, vlauncher, Airplay, Setup Wizard) , SureMDM, WPS Office, vSweeper.
Energiebedarf	
Versorgungsspannung	100V-240V, 50/60Hz (AC)
Energieverbrauch Betrieb	Siehe Energielabel auf Folgeseite
Energieverbrauch StandBy	<0,5W
Ergonomie	
Wall Mount (VESA®)	600x400 mm
Geräuschpegel Betrieb	0dB
Geräuschpegel Standby	0dB
Betriebsbedingungen	
Temperatur (°C)	0 bis 40°C
Luftfeuchtigkeit	20% ~ 80% nicht kondensierend
Betriebsdauer	16/7
Abmessungen	
Gerät	1931.0 x 1109.0 x 82 mm
Kartonage	2118 x 1271 x 280 mm
Gewicht	
Gerät	50,4 kg
Versandgewicht	69,8 kg
Pro-AV Zertifizierungen	
Extron	zertifiziert
AMX	nicht zertifiziert, aber kompatibel
Anteil recycelter Materialien	
Karton	75%
Polster (Styropor)	20%
Kunststoffe	0%
Sonstiges	
Lieferumfang	1. CDE8620 Display 2. Fernbedienung mit Batterien 3. Kurzanleitung 4. Netzkabels (1,5m) 5. HDMI Kabel (3 m) 6. Schrauben für VESA Montage 7. RS232 Adapter
Zertifizierungen	cULus, FCC, Energy Star, EPEAT, MX-CoC, Mexico Energy, CE, CB, RoHS, ErP, REACH, WEEE, Custom Union, UkrSEPRO, RCM, MEPS
Energy Star	ES8.0
EAN Code	76690700420 5
Garantie:	3 Jahre Vor Ort Service

CDE8620

WIRELESS PRESENTATION DISPLAY

Energielabel



Abmessungen

