

Hauptmerkmale

Bildschirmdiagonale	189,27 cm / 75 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

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® CDE7520 ist ein 75 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 CDE7520 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 7520 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



VPC25-W53-O1-1B
Intel Core i5-10400T,
16G DDR4, 256G SSD
EAN 076690710369 6

Technische Daten

Display	CDE7520
Bilddiagonale	189,27 cm / 75 Zoll
Panel	TFT LCD Module. IPS type, DLED backlight
Anzeigefläche	1649,664(H) × 927,936(V) (75" 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, 3H, Haze 25%
Installation	Querformat (Landscape)
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
LAN (RJ45)	x1
Output	
Audio	x1 (3,5mm)
SPDIF	x1 (optisch)
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.
Stromversorgung	
Spannung	100V-240V,50/60Hz (AC)
Leistung	Normal 107W
Ergonomie	
Wall Mount (VESA®)	400x200 mm
Betriebsbedingungen	
Temperatur (°C)	0 bis 40°C
Luftfeuchtigkeit	20% ~ 80% nicht kondensierend
Betriebsdauer	16/7
Abmessungen	
Gerät	1672.0 x 955.0 x 70.0 mm
Kartonage	1828 x 1098 x 220 mm
Gewicht	
Gerät	29,3 kg
Versandgewicht	41,7 kg
Pro-AV Zertifizierungen	
Extron / AMX	nicht zertifiziert, aber kompatibel
Anteil recycelter Materialien	
Karton	75%
Folien	20%
Sonstiges	
Lieferumfang	1. CDE7520 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	76690700419 9
Garantie:	5 Jahre Pickup, Repair, Return

Abmessungen

