

Hauptmerkmale

Bildschirmdiagonale	107,98 cm / 43 Zoll
Auflösung	3.840 x 2.160 / 4K UHD
Panel /Einblickwinkel	SuperClear® IPS / 178/178 Grad
Dauerbetrieb	18/7
Konnektivität	2x HDMI / 1x DVI / 2x USB / RJ45
Besonderheit	Android Betriebssystem HDMI CEC / Scheduler / raumübergreifende Audio/ Videokonferenzen, Multi-Window-View

350 cd/m²**HELLIGKEIT**

3.840 x 2.160 / UHD

AUFLÖSUNG

SuperClear® IPS

PANEL

2x 10 Watt

LAUTSPRECHER

6 ms

REAKTIONSZEIT

PC & Software

ALL IN ONE

Produktbeschreibung

Der ViewSonic CDE4320 ist ein zuverlässiges, 43 Zoll 4K-Commercial Display mit einem hervorragenden Preis-Leistungs-Verhältnis und einer Betriebszeit von 18 Stunden täglich (7 Tage die Woche). Das Android Betriebssystem, angetrieben von einer leistungsstarken QuadCore-CPU, ermöglicht eigene Apps auf dem Display, ganz ohne Zusprieler. Neben vielseitigen Konnektivitätsoptionen wie HDMI, DVI, USB, und RJ45 verfügt der Bildschirm auch über eine benutzerfreundliche USB-Multimediawiedergabe-Funktion. Mit einer Auflösung von 3840 x 2160, einer Helligkeit von 350 cd/m², Betrachtungswinkel von 178 Grad und 2x 10-Watt-Stereo-Lautsprechern, liefert der CDE4320 leuchtende Bilder und beeindruckenden Sound für eine hochwertige Multimedia-Leistung. Dank der Unterstützung für HDMI CEC Pass-Through können mehrere über HDMI angeschlossene Geräte zentral gesteuert werden. Die mitgelieferte vController-Software ermöglicht eine mühelose Bildschirmverwaltung über den RSS232/RJ45-Port. Das Display ist zudem mit unserer bewährten Flimmerfrei-Technologie und einem augenschonenden Blaulichtfilter ausgestattet.

Optionales Zubehör

(Auswahl)



VSR100
Wireless Presentation
Dongle



VBS100-A
myViewBoard Box
Box zur gemeinsamen
Bildschirm-nutzung mit
eingebautem Android



VBH100
ViewBoard Huddle
Video Switch



VB-WMK-051
Wandhalterung



VBD100
myViewBoard Direct
Screen-Sharing-Box mit
Bild-im-Bild

Technische Daten

Display	CDE4320
Bilddiagonale	107,98 cm / 42,51 Zoll
Panel	TFT LCD Module. IPS type, DLED backlight
Anzeigefläche	941.184 (H) x 529.416 (V) (42.51" diagonal)
Seitenverhältnis	16:9
Auflösung	3.840 x 2.160
Farben	1,07 Mrd. (10 Bit)
Helligkeit	350 cd/m ²
Kontrast	5000:1
Reaktionszeit	6 ms
Blickwinkel	178° / 178°
Lebensdauer der Hintergrundbeleuchtung	min. 40.000 Betriebsstunden
Oberflächenbehandlung	Entspiegelt, gehärtet, 2H, Haze 3%
Rahmenbreite	13 mm
Installation	Querformat (Landscape)
Integriertes Android Modul	
Betriebssystem	Android 8.0
Prozessor	MSD6A848-K8A/ARM A73+A53 1.4GHz Quad core
RAM	3 GB DDR4
Speicher	16 GB EMMC
Input	
HDMI	x2
DVI	x1
Audio	x1 (3.5mm)
RS232	x1
IR Pass Thru	x1
OPS Slot / WiFi Modul Slot	Nein / nein
Output	
Audio	x1 (RCA)
SPDIF	x1 (optisch)
IR Pass Thru	x1
LAN (RJ45)	x1
USB	
Typ A	2.0 Typ A : x2 (USB Playback)
Lautsprecher	2x 10 Watt

Kompatibilität

RGB PC/HDMI PC	Bis 1920x1080@60Hz.
HDMI	480i, 480p,720p,1080i,1080p, 4K2K@60Hz
DVI	480i, 480p,720p,1080i,1080p

USB unterstützte Dateiformate

Picture - JPEG, PNG, BMP
 Video - Codec: VP9, HEVC/H.265, MPEG1/2, MPEG4, DivX 3.11, DivX 4.12, DivX 5.x, DivX 6, XviD, Sorenson, H.263, H.264, MVC, AVS, AVS+, WMV3, VC1, Motion JPEG, VP8, RV30/RV40
 Container: MKV, WebM, MP4, 3GPP, MPEG, AVI, DivX, FLV, ASF, WMV, RM, stream (.ts,.trp,tp)
 Audio - Codec: MPEG1/2 Layer1, MPEG1/2 Layer 2, MPEG1/2/2.5 Layer3, AAC, HEAAC, WMA, WMA 10 Pro M0, WMA 10 Pro M1, WMA 10 Pro M2, VORBIS, LPCM, IMA-ADPCM, MS0ADPCM, G711 A/mu-law, LBR(cook), FLAC, DRA, OPUS
 Container: MP3, AVI, ASF, DivX, Matroska, MP4, MPEG, FLV, WAV, AAC, 3GPP, RM, WebM, stream(.ts,.trp,.tp)

Software

Vorinstalliert	SureMDM
----------------	---------

Stromversorgung

Spannung	100-240 VAC +/- 10% Wide Range
Leistung	Normal 70 W, Max 85 W

Ergonomie

Wall Mount (VESA®)	400x200 mm
---------------------	------------

Betriebsbedingungen

Temperatur (°C)	0 bis 40°C
Luftfeuchtigkeit	20% ~ 80% nicht kondensierend
Betriebsdauer	18/7

Gewicht

Gerät	10,5 kg
Versandgewicht	13,5 kg
Zertifizierungen	cULus, FCC, Energy Star, TUV Mexico, Mexico Energy, CE, CB, RoHS, ErP, REACH, EEL, WEEE
Energy Star	ES8.0
Energieeffizienzklasse	A

Pro-AV Zertifizierungen

Creston, Extron	nicht zertifiziert, aber kompatibel
AMX	zertifiziert

Sonstiges

Lieferumfang	1. CDE4320 Display 2. Fernbedienung mit Batterien 3. Kurzanleitung 4. Netzkabels (1,8 m) 5. HDMI Kabel (1,8 m) 6. Schrauben für VESA Montage 7. RS232 Kabel (1,8 m)
EAN Code	76690700399 4
Garantie:	3 Jahre Vorab-Austauschservice

Abmessungen

