

Hauptmerkmale

- Drahtlose Präsentation für mehr Effizienz
Airplay, Miracast, Chromecast, vCast
- USB-C Ein-Kabel-Lösung mit 65 W Leistungsabgabe
- 24/7 Videowiedergabe für ununterbrochene Nutzung
- Fernverwaltung mit myViewBoard Manager
- ProAV-Kompatibilität mit Crestron, Extron und AMX
- Landscape und Portrait Installation

500 cd/m²**HELLIGKEIT**

5.120 x 2.160 / WUHD

AUFLÖSUNG

SuperClear® VA

PANEL

60 Watt 2.1

LAUTSPRECHER

6,5 ms

REAKTIONSZEIT

Android 13

ALL IN ONE

Produktbeschreibung

Das ViewSonic® CDE92UW ist ein WUHD-Display im 21:9 Format 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 CDE92UW 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 Octa-Core-Prozessor und einem Android Betriebssystem ausgestattet, was die Wiedergabe von Multimedia-Inhalten vom internen Speicher oder von einem USB-Stick ermöglicht. Das ViewSonic® CDE92UW unterstützt diverse Fernkonfigurations- und Content-Management-Systeme, wodurch es sich auch für Infozonen und zur Beschilderung eignet.

ViewSonic Zertifizierungen

**Für Ihre Sicherheit!**

ISO27001 Zertifikat Nr. TW21/00413.00

Ausgestellt durch SGS, dem weltweit führenden Unternehmen in den Bereichen Prüfen, Testen, Verifizieren und Zertifizieren.

**Unsere Sorgfalt für Ihren Erfolg!**

ISO 9001:2015 Zertifikat Nr. 44 100 092226

TÜV geprüftes Qualitätsmanagement
TÜV geprüfte Kundenorientierung

**Unserer Umwelt zuliebe!**

ISO 14001:2015 Zertifikat Nr. 44 104 092230

TÜV geprüfte Nachhaltigkeit
Freiwillige Überprüfung unserer Umweltstandards



ISO 50001:2018

Nachhaltiges Energiemanagement

Zertifikat Nr. 10000470779-MS-C-RvA-TWN
Verantwortungsvoller Umgang mit den Ressourcen unserer Erde

**Soziale Verantwortung.**

SA8000:2014 Zertifikat Nr. 44 114 220677
Ausbeutung und Kinderarbeit unterbinden

Technische Daten

DISPLAY	CDE92UW (VS20065)
Bilddiagonale	232,46 cm / 91,52 Zoll
Panel	SuperClear® VA DLED Backlight
Lebensdauer Backlight	≥50.000 Betriebsstunden
Anzeigefläche (H/V)	2141,952(H) × 903,636(V)
Rahmenbreite (Bezel)	18/18/18/18 mm
Seitenverhältnis	21:9
Auflösung	5.120 x 2.160 @60Hz
Farben	1,07 Mrd. (8 Bit + 2 Bit FRC)
Helligkeit	500 cd/m ² (typisch)
Helligkeit max., gemessen nach ES8.0 durch TÜV Rheinland	673,2 cd/m ²
Kontrast (nativ / dynamisch)	3000:1 / 5.000:1
Reaktionszeit	≤6,5ms
Blickwinkel	178° / 178°
Oberflächenbehandlung	Haze 25% entspiegelt, 7H Mohs gehärtet
Installation	Querformat (Landscape) Hochformat (Portrait)
Anzahl aktiver Lüfter	0 (keine)
Dauerbetrieb	24/7

INTEGRIERTES ANDROID MODUL

Betriebssystem	Android 13
Prozessor	RockChip RK3588 Octa-Core CPU (4x A76 + 4x A55)
RAM	8GB DDR4
Speicher	128GB EMMC

ANSCHLÜSSE

HDMI-in	4x (1x v2.1 WUHD @60Hz, 3x v2.0 UHD @60Hz, CEC, HDCP2.2)
DisplayPort-in	1x (WUHD @60Hz, DP1.4, HDCP 2.3)
USB-C-in	1x (PD100W, DP1.2, USB2.0, 100M-Ethernet), unterstützt Smart-USB (dynamisches PD: mit OPS 65W, ohne OPS 100W)
USB-A	1x USB 2.0 (Service) 4x USB 3.0
Audio-in	1x (3,5mm)
RS232	2x (1x in und 1x out)
LAN (RJ45)	2x 10M/100M/1000M (1x in und 1x out)
OPS Slot	1x OPS slot (80 Pin Intel OPS Standard)
WiFi Slot	1x VB-WIFI-004 (im Lieferumfang)
HDMI	1x
SPDIF	1x (optisch)

LAUTSPRECHER

Lautsprecher	2x 20 Watt + 1x 20 Watt Subwoofer
--------------	-----------------------------------

KOMPATIBILITÄT

HDMI 1: 5120x2160 @60Hz (YUV444), 5120x2160 @30Hz (YUV420)
HDMI 2/3/4: 3840x2160 @60Hz, DisplayPort: 5120x2160

USB UNTERSTÜTZTE DATEIFORMATE

JPEG, BMP, PNG,GIF, MPEG1, MPEG2, MP3, AAC, Vorbis, LPCM, LBR(cook), OPUS, FLAC, APE, AMR-NB, AMR-WB, VP9, HEVC/H.265, MPEG1/2, MPEG4, H.263, H.264, VC1, MJPEG, VP8, RV30/RV40, AVS, AVS2, AV1

VORINSTALLIERTE SOFTWARE

myViewBoard Manager, myViewBoard Display, vLauncher, OTA, Starter, vCast 4-in-1, vSweeper, Chromium, Folders, Revel Digital, OfficeSuite

FEATURES

Low Blue Light, DC Flicker Free, USB Smart Ports, OTA Updates

ENERGIEBEDARF

Versorgungsspannung	100V-240V,50/60Hz (AC)
Energieverbrauch Betrieb max.	320W (typ.)
Energieverbrauch nach ES8.0	P _{ON} 155,16W bei 345,3cd/m ²
Energieverbrauch StandBy	<0,5W

ERGONOMIE

VESA® Maß	800 x 600
Geräuschpegel Betrieb / Standby	0dB / 0dB

BETRIEBSBEDINGUNGEN

Temperatur (°C)	0°C bis 40°C
Luftfeuchtigkeit	20% bis 80% nicht kondensierend
Höhe über NN	0m bis 3.658m

LAGER/VERSANDBEDINGUNGEN

Temperatur (°C)	-10°C bis 60°C
Luftfeuchtigkeit	10% bis 90% nicht kondensierend
Höhe über NN	0m bis 3.658m

ABMESSUNGEN

Gerät	2182 x 943,8 x 85,2 mm
Kartonage	2350 x 1136 x 216 mm

GEWICHT

Gerät	42,5Kg
Versandgewicht	59,5Kg

OPTIONALES ZUBEHÖR (AUSWAHL)

WiFi Modul	VB-WIFI-004
Einschub-PC (80-Pin OPS)	VPC35-W53-G1, VPC37-W53-G1
Kamera	VB-CAM-001, VB-CAM-201
Wandhalterung	VB-WMK-001-2C, VB-WMK-003
Rollwagen	VB-STND-001-2C, VB-STND-009
vCast Button	VB-WPS-001, VB-WPS-003
TeamJoin Teams Rooms Kit	TRS10 + UMB202

SONSTIGES

Lieferumfang: 3m Netzkabel, USB-C-Kabel 1,8 m (USB-IF-zertifiziert), Fernbedienung mit 2x AAA-Batterie, Schnellstart-Anleitung, RS232-Adapter 5x Klemme, 2x Kameraplatte (1 für VB-CAM-201, 1 für UMB202), 8x Schrauben (Kamera 2+2, Wandhalterung 4), HDMI-Kabel 3m (HDMI LA zertifiziert), Konformitätserklärung, Wi-Fi-Dongle (VB-WIFI-004)

Zertifizierungen	CE, CE EMC, CB, RoHS, REACH, WEEE, LBL, EPEAT
Energy Star	8.0
EAN Code	076690702796 9
Garantie:	3 Jahre Vor Ort Service

Technische Zeichnung

