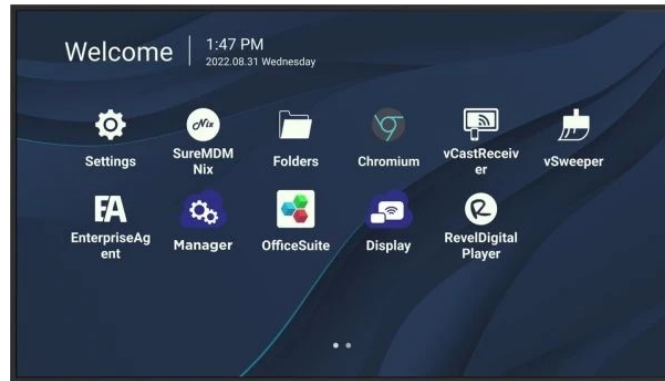




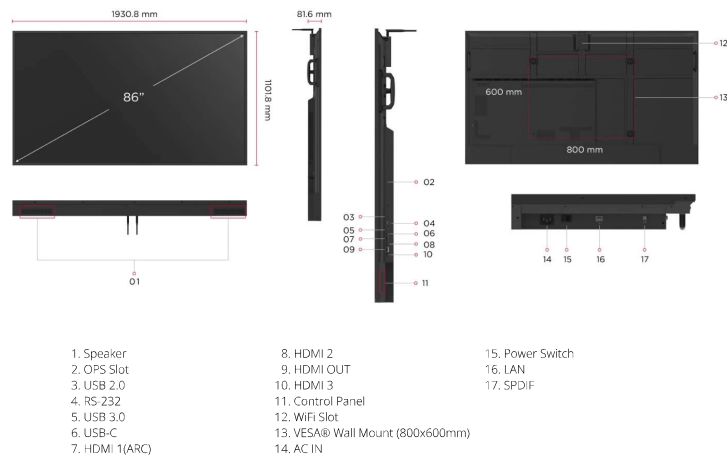
Wichtigste Eigenschaften

- Drahtlose Präsentation für mehr Effizienz
- 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



Produktübersicht

Mit einer detaillierten 4K-Ultra-HD-Auflösung, hoher Helligkeit und Quer- und Hochformatmodi bietet die CDE30-Serie eine 24/7-Anzeige für die Kommunikation in Unternehmen und auf dem Campus. Das Display wurde speziell für eine einfache Bedienung entwickelt und ist mit einem Quad-Core-SoC ausgestattet. Seine USB-C-Ein-Kabel-Lösung ermöglicht eine mühelose Verbindung mit externen Geräten. Die CDE30-Serie wurde für eine einfach zu bedienende, kontinuierliche Multimedia-Wiedergabe entwickelt und bietet kabelloses Screen Casting und Screen Sharing über myViewBoard Display und ViewBoard Cast, das auch Airplay und Chromecast unterstützt. Die Fernverwaltung über den intuitiven myViewBoard Manager macht das Ändern von Inhalten, Übertragungen und Software-Updates zu einem Kinderspiel. Erhältlich in 6 Größen von 43" bis 98", komplett mit Daisy-Chain-Kompatibilität, übertrifft die CDE30-Serie die Kommunikationsanforderungen jedes Campus oder Unternehmensbereichs.



Besuchen Sie uns

www.viewsonic.com



DISPLAY

Panelgröße:	86"
Typ/ Technologie:	TFT LCD Module, ADS type, DLED backlight
Anzeigefläche (mm):	1895.04 (H) x 1065.96 (V) (86" diagonal)
Native Auflösung:	3840 x 2160
Seitenverhältnis:	16:9
Colors:	1.07G (8bits + FRC-)
Helligkeit:	500 nits
Kontrast:	1200:1 (typ.), 5000:1 (DCR enabled)
Reaktionszeit:	8ms
Blickwinkel:	H = 178°, V = 178° typ.
Lebensdauer Hintergrundbeleuchtung:	50,000 hours
Oberflächenbehandlung:	Anti-Glaire, 3H hardness, Haze 25%
Blende / Rahmen:	14.7/14.7/14.7/14.7 mm (L/R/T/B)
Orientierung:	Landscape & Portrait
Support 24/7 (Operating Hours):	Yes
Disclaimer:	50,000 hours backlight life at 8 hours of use per day

PLATFORM

Processor:	Quad-core ARM Cortex A55
RAM:	4GB
Storage:	32GB

INPUT

HDMI:	2.1x3 (3840x2160 @60Hz, HDMI 1 support ARC)
RS-232:	x 1
OPS Slot:	x 1
WiFi Slot:	x 1

OUTPUT

HDMI:	2.0 x1 (3840x2160 @60Hz)
SPDIF:	x 1

LAN

RJ45:	x 1
-------	-----

USB

Typ A:	2.0 x 1, 3.0 x 1
Typ C:	x1 (DP 1.2, PD 65W, USB2.0, 100M ethernet)

LAUTSPRECHER

16W x2

BETRIEBSSYSTEM

Android 11

POWER

Eingangsspannung:	100-240 VAC +/- 10%
Verbrauch:	172 W (typ.) < 0.5W (off)

ERGONOMICS

Montage (VESA®):	800 x 600 (M8 x 25 mm)
------------------	------------------------

OPERATING CONDITIONS

Temperatur (°C):	0 to 40°C
Luftfeuchtigkeit:	10%-90% RH

OPERATING HOURS

7/24

ABMESSUNGEN (B X H X T)

Physikalisch (inch / mm):	76.02 x 43.38 x 3.21in/ 1930.8 x 1101.8 x 81.6mm
Verpackung (inch / mm):	83.07 x 48.3 x 8.86 in./2110 x 1227 x 225 mm

WEIGHT

Netto (lb / kg):	95.13 lbs/43.15 kg
Brutto (lb / kg):	133.93 lbs/60.75 kg

REGULATIONS

cTUVus, FCC/ICES003, Energy star 8.0, EPEAT, Mexico NOM, Mexico Energy, EMC/CE, CB, EAC, UkrSEPRO, RCM, LBL, Flicker free, Green BOM, RoHS, ErP, REACH, SCIP, WEEE, Annex I, Annex II, TPCH, Packing waste, CA65

VERPACKUNGSGEHALT

1. Remote Control with batteries
2. Quick Start Guide
3. Power Cables
4. HDMI cable
5. USB-C cable
6. Wall Mount Screw x 4
7. RS232 adapter
8. Compliance statement

