

Key Features

Bildschirmdiagonale	43 Zoll / 109,22 cm
Auflösung	1920 x 1080 / Full-HD
Panel / Einblickwinkel	SuperClear® IPS / 178/178 Grad
Konnektivität	2x HDMI / USB / VGA
Besonderheit	Integrierter Mediaplayer, vControll-Software, IR Pass Through, Edge 4 Edge Design - Ultradünne Rahmenbreite



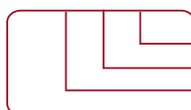
350 cd/m²
HELLIGKEIT



16/7
BETRIEBSDAUER



PC & Software
ALL IN ONE



1920 x 1080 / Full-HD
AUFLÖSUNG



SuperClear® IPS
PANEL

Produkt Beschreibung

Das ViewSonic CDE4302 ist ein Digital Signage Display in 43 Zoll mit direkter LED-Hintergrundbeleuchtung und stellt die perfekte Kombination aus Kosteneffizienz und einfacher Installation für Unternehmen, Einzelhändler und Gastgewerbe dar. Das Smart Display bietet eine Full-HD-Auflösung mit 1920 x 1080 Bildpunkten, eine Helligkeit von 350 cd/m², große Betrachtungswinkel von bis zu 178/178 Grad und liefert somit scharfe und lebhaft Bilder für eine gleichmäßige Videowiedergabe. Ausgestattet mit HDMI-, VGA-, RS232- und SPDIF-Anschlüssen, bietet das Smart Display flexible Anschlussmöglichkeiten. Darüber hinaus bietet der integrierte Mediaplayer die Möglichkeit hochauflösende Werbebotschaften einfach über den USB-Port wiederzugeben, ganz ohne zusätzlichen PC. Das CDE4302 ist zur einfachen Installation mit einem RS232-Steueranschluss ausgestattet und unterstützt HDMI CEC Passthrough für eine Wiedergabe mit nur einem Tastendruck. Darüber hinaus garantieren die Flicker-Free-Technologie zusammen mit dem Blaulichtfilter ein komfortableres Seherlebnis. Die im Lieferumfang enthaltene vController-Software bietet eine einfache Wartung und eine intuitive Benutzeroberfläche zur ortsfernen Verwaltung über einen PC-Server oder Laptop.

Optionales Zubehör



WMK-051
Wandmontagekit

Technische Daten

PRODUKT SPEZIFIKATIONEN

Typ	SuperClear® IPS
Bildschirmdiagonale	43 Zoll / 109,22 cm
Auflösung	1920 x 1080 / Full-HD
Seitenerhältnis	16 : 9
Helligkeit	350 cd/m ²
Kontrastverhältnis (nativ)	3.000 : 1
Einblickwinkel	178 / 178 Grad
Lampenlebensdauer	30.000 h
Reaktionszeit	6,5 ms
Farben	16,7 M (8 bit pro Farbe)
Paneloberfläche	3H / Anti-Glare
Produktfarbe	Schwarz
Bezel	11,9 mm (von oben und beiden Seiten) 14,9 mm (von unten)

EINGÄNGE

HDMI 1.4	2
VGA	1
RCA Audio (3,5 mm)	1
RS232	1
USB-Down Typ A (2.0)	1
IR Pass Thru	1

AUSGÄNGE

Kopfhörer	1
SPDIF	1
IR Pass Thru	1

LAUTSPRECHER

Lautsprecher	2x 10 Watt
--------------	------------

KOMPATIBILITÄT

HDMI	480i, 480p, 720p, 1080i, 1080p
USB unterstütztes Dateiformat	Bild: BMP, JPEG, PNG Video: MP4, AVI, MKV, DAT, VOB, MPG, MPEG, TS, TRP, TP Audio: MP3
VGA	480i, 480p, 720p, 1080i, 1080p

FREI INSTALLIERBARE SOFTWARE

vController	
-------------	--

LEISTUNG

Betriebsdauer (max)	16 Stunden / Tag
Stromspannung	100 - 240 V, 50 / 60 Hz (AC)
Verbrauch (typisch)	105 Watt
Verbrauch (Standby)	<0,5 Watt

BEDIENMENÜ

Physisches Bedienmenü	POWER, STUMM, EINGANG, LAUTSTÄRKE -/, AUFWÄRTS, ABWÄRTS, MENÜ BILD: Autom. Bild, Helligkeit, Kontrast, Farbe, Erweiterte Einstellungen, Bildeinstellung zurücksetzen TON: Autom. Ton, Equalizer, Balance, Klang- einstellungen zurücksetzen UHR: Sleep-Timer, Datum/Uhrzeit MERKMALE: Sprache, PC-Einstellungen, Tastensperre, Fernsperre, Monitor-ID, aktuelle Software-Info, AV und Merkmale zurücksetzen
USB-MENÜ:	Foto, Musik, Film

BETRIEBSBEDINGUNGEN

Temperatur	0 – 40 °C
Luftfeuchtigkeit	20 bis 90 % (nicht kondensierend)

ABMESSUNGEN (B x H x T)

Gerät ohne Standfuß	968,2 x 559,4 x 59,9 mm
Gerät mit Standfuß	968,2 x 599,1 x 329,6 mm
Verpackung	1070 x 696 x 159 mm

GEWICHT

Gerät mit Standfuß	10,6 kg
Gerät ohne Standfuß	8,7 kg
Verpackung	12,2 kg

WANDMONTAGE (B x H)

VESA®	200 x 200 mm und 400 x 400 mm
-------	-------------------------------

NORMEN

Normen	ENERGY STAR 7.0, EPEAT, FCC, UL, Flicker-Free, Blue Light Filter
--------	---

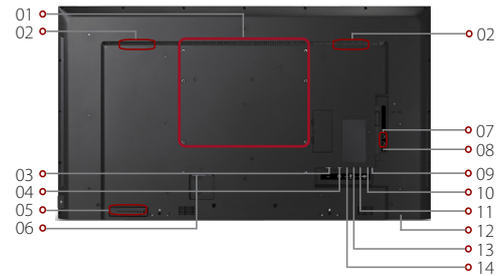
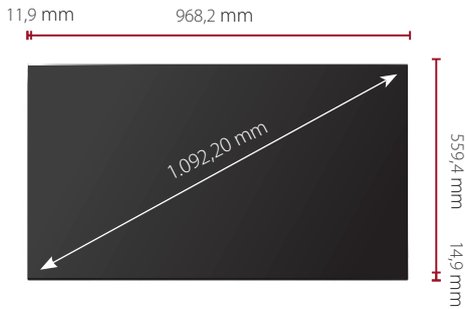
GARANTIE

3 Jahre Vorab-Austauschservice	
--------------------------------	--

LIEFERUMFANG

Netzkabel	1
VGA-Kabel	1
RS232-Kabel	1
Fernbedienung inkl. Batterien	1
Benutzerhandbuch CD-Assistent	1
Schnellstartanleitung (QSG)	1

Technische Daten



- 1. VESA-Halterung 400 x 400mm / 200 x 200 mm
- 2. 2x 10 Watt Lautsprecher
- 3. RS232-Eingang

- 4. VGA-Eingang
- 5. Kontrollmenü
- 6. Stromschalter
- 7. 2x HDMI-Eingang

- 8. Netzkabel-Anschluss
- 9. USB-Eingang Typ A (2.0)
- 10. SPDIF-Ausgang
- 11. IR-Eingang

- 12. Kensington Lock
- 13. Kopfhörer-Ausgang
- 14. RCA Audio