

43" Full HD-Display mit direkt beleuchteten LEDs für gewerblichen Einsatz

CDE4302



Der ViewSonic CDE4302 ist ein gewerbliches Display in 43 Zoll mit direkter LED-Hintergrundbeleuchtung und stellt die perfekte Kombination aus Kosteneffizienz und einfacher Installation für Unternehmen, Einzelhändler und Gastgewerbe dar. Mit seinem integrierten Mediaplayer ist der CDE4302 in der Lage, hochauflösende Werbebotschaften einfach über den USB-Port wiederzugeben. Zu den vielseitigen Anschlussmöglichkeiten gehören 2 HDMI-Anschlüsse, ein VGA-, ein RS232 und ein SPDIF-Anschluss. Das Display bietet eine einfache Erstinstallation und ist zu einer Vielzahl von Geräten kompatibel. Der CDE4302 mit dünnem Rahmen verfügt über eine Full HD-Auflösung, eine Helligkeit von 350 cd/m² und große Betrachtungswinkel und liefert somit scharfe und lebhaft Bilder für eine gleichmäßige Videowiedergabe. Dieses Display unterstützt auch HDMI CEC Passthrough für Wiedergabe mit nur einem Tastendruck und ist zur einfachen Installation mit einem RS232-Steueranschluss ausgestattet. Das Display ist ebenso mit exklusiven Technologien zur Schonung der Augen ausgestattet, einschließlich Flicker-Free-Technologie und dem Blaulichtfilter, die ein noch komfortableres Seherlebnis garantieren. Die im Lieferumfang enthaltene vController-Software bietet eine einfache Wartung und eine intuitive Benutzeroberfläche zur ortsfernen Verwaltung über einen PC-Server oder Laptop.

Direct-LED-

Hintergrundbeleuchtungstechnologie für überragende Farbqualität

Das gewerbliche Display CDE4302 von ViewSonic verfügt über eine direkte LED-Hintergrundbeleuchtung für akkuratere und gleichmäßigere Farben bei geringerem Energieverbrauch. Das Display bietet in jeder Umgebung eine überragende Farbgleichmäßigkeit sowie geringere Gesamtbetriebskosten und ist somit ideal für Unternehmen, KMU, Einzelhändler und Gastgewerbe.



Integrierter USB-Multimedia-Player

Dieses Display ist mit einem integrierten Mediaplayer mit praktischer USB-Wiedergabefunktion ausgestattet. Fotos, Musik und 1080p-Videos können nun einfach direkt von einem USB-Laufwerk angezeigt werden – ohne dass ein Computer angeschlossen werden muss.



Überragende Bildschirm-Performance

Dank seiner Full HD-Auflösung von 1920 x 1080 Pixeln und seiner Helligkeit von 350 cd/m² liefert der CDE4302 ausgezeichnete Bilder. Das Display wartet auch mit großen Betrachtungswinkeln, akkuraten, lebendigen Farben und einer gleichmäßigen Farbwiedergabe ohne Bild- oder Farbverzerrungen auf.



Fortschrittliche Stereolautsprecher für kristallklaren Sound

Die 10-W-Lautsprecher des CDE4302 erzeugen einen unglaublich guten Klang für qualitativ hochwertige Soundeffekte und hinterlassen somit bei Ihrem Publikum einen lang anhaltenden audiovisuellen Eindruck.



Kostenlos mitgelieferte vController-Software

Die vController-Software (im Lieferumfang enthalten) bietet eine einfache und intuitive Schnittstelle für die ortsferne Verwaltung, Einstellungen am OSD und zur Planung an über RS232 oder LAN verbundenen Displays.



Steuerung mehrerer Geräte dank IR-Passthrough

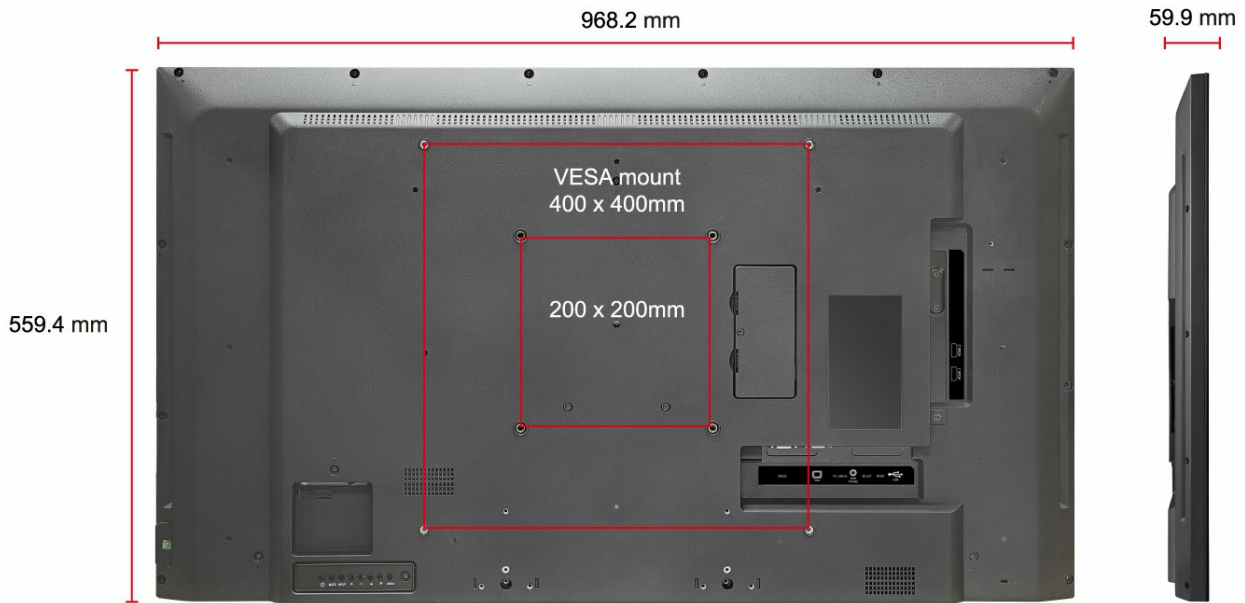
Die RS-232-Steuerungsschnittstelle am CDE4302 bietet mit IR-Passthrough die Möglichkeit der automatisierten Steuerung von Display-Installationen für Gastronomie und Gewerbe. Mit IR-Passthrough können Set-Top-Boxen und andere angeschlossene Geräte lokal über die Fernbedienung des Displays gesteuert werden.



Erweiterter Einsatz von HDMI dank HDMI CEC

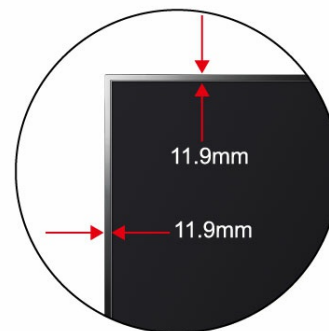
Mit HDMI CEC werden die Signale der Fernbedienung über das HDMI-Kabel an angeschlossene HDMI-Geräte übertragen. Dadurch können auch Geräte, zu denen kein Sichtkontakt besteht, etwa entfernte DVD-Player oder Soundsysteme, direkt über die Fernbedienung des Displays gesteuert werden.





- RS232
- VGA
- PC LINE IN
- EARPHONE OUT
- IR OUT
- SPDIF
- USB
- HDMI

Optional Accessories (sold separately)
 Stand.....STND-034
 Wall Mount Kit.....WMK-014



Bezel Width

Spezifikationen

LCD-PANEL

Panel-Größe	43 Zoll
Typ/Technologie	TFT-LCD-Modul (VA-DLED-Hintergrundbeleuchtung)
Anzeigefläche (mm)	940,9 (H) x 529,25 (V) (43 Zoll diagonal)
Seitenverhältnis	16:9

Auflösung	1920 x 1080
Farben	16,7 Mio. Farben
Helligkeit	350 cd/m ² (typ.)
Kontrastverhältnis	3000:1 (typ.)
Reaktionszeit	6,5 ms
Betrachtungswinkel	H = 178 , V = 178 (typ.)
Hintergrundbeleuchtung	DLED
Lebensdauer der Hintergrundbeleuchtung	30.000 Stunden (typ.)
Härte	Entspiegelt 3H

TOUCH	Typ/Technologie	N. z.
	Touch-Auflösung	N. z.
	Touchpunkt	N. z.
	Reaktionszeit	N. z.
	Linux	N. z.
	Lebensdauer	N. z.

EINGÄNGE	HDMI	2 x (1.4)
	RGB / VGA	1 x
	DisplayPort	N. z.
	DVI	N. z.
	HF (TV)	N. z.
	Audio	1 x (3,5-mm-Buchse)
	CVBS	N. z.
	YPbPr	N. z.
	MIC (Mikrofon)	N. z.
	RS232	1 x
	SD/SDHC	N. z.
	OPS	N. z.

AUSGANG	RGB / VGA	N. z.
	DisplayPort	N. z.
	DVI	N. z.
	Audio	1 x (Kopfhörerausgang) (3,5-mm-Buchse)
	CVBS	N. z.
	YPbPr	N. z.
	SPDIF	1 x
	RS232	N. z.
	Fernbedienung	N. z.

LAN	RJ45	N. z.
------------	------	-------

USB	Typ A	1 x (2.0)
	Typ B	N. z.
	Mini-USB	N. z.
	Micro-USB	N. z.

LAUTSPRECHER		2 x 10W
INTEGRIERTER PC	Prozessor	N. z.
	Grafik	N. z.
	Soundkarte	N. z.
	Speicher	N. z.
	Speicher	N. z.
	Netzwerk	N. z.
KOMPATIBILITÄT	RGB PC/HDMI PC	480i, 480p, 720p, 1080i, 1080p
	CVBS	N. z.
	S-Video	N. z.
	YPbPr	N. z.
	HDMI	480i, 480p, 720p, 1080i, 1080p
	DVI	N. z.
BEDIENELEMENTE	Geräteoberseite OSD	POWER, STUMM, EINGANG, LAUTSTÄRKE -/+, AUFWÄRTS, ABWÄRTS, MENÜ BILD: Autom. Bild, Helligkeit, Kontrast, Farbe, Erweiterte Einstellungen, Bildeinstellung zurücksetzen TON: Autom. Ton, Equalizer, Balance, Klangeinstellungen 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
	Embedded Linux	N. z.
	Multimedia	N. z.
STROMVERSORGUNG	Spannung	Wechselspannung 100-240 V +/- 10 % breites Spektrum, 50-60 Hz +/-3 Hz
	Leistungsaufnahme	"Ein" 105 W "Aus" (Standby) < 0,5 W
ERGONOMIE	Neigung	N. z.
	Wandbefestigung (VESA®)	200 x 200 mm / 400 x 400 mm ; Schraube: M6 x 10 mm
BETRIEBSBEDINGUNGEN	Temperatur	0 bis 40 °C (Breitformat)
	Luftfeuchtigkeit	20-80 %, nicht kondensierend
ABMESSUNGEN (B x H x T)	Gerät	968,2 x 559,4 x 59,9 mm
	Verpackung	1070 x 696 x 159 mm
GEWICHT	Netto	8,70 kg
	Brutto	12,20 kg

NORMEN	Normen	CE, CB, ErP, WEEE, C-tick, cTUVus, FCC, Energy Star 6.0, Mexico Energy, EPEAT
GARANTIE		**Garantieleistungen können je nach Land unterschiedlich ausfallen.
Lieferumfang		<ol style="list-style-type: none">1. Gewerbliches Display CDE43022. Fernbedienung mit Batterien3. Benutzerhandbuch-CD-Assistent4. Kurzanleitung5. Netzkabel6. VGA-Kabel7. RS232 <p>*Der tatsächliche Inhalt kann je nach Land abweichen.</p>

ViewSonic® Eingeschränkte Garantie

ViewSonic bietet Kunden die Sicherheit einer Herstellergarantie bei beschädigten Produkten. Die Art und Dauer der zutreffenden Garantieleistung ist je nach Produkttyp, dem Land des Kaufes unterschiedlich und kann auch entsprechend den zur Kaufzeit zugestimmten Kundenanforderungen individuell variieren. Die Garantie erlischt nach Ablauf der Garantiedauer.

Aktuelle Produktinformationen finden Sie auf unserer Webseite: **www.viewsonic.de**

© 2015 ViewSonic Corporation. Alle Rechte vorbehalten. Aufgeführte Firmennamen, Warenzeichen und Markennamen gehören den jeweiligen rechteinhabenden Unternehmen. Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten. Auswahl, Angebote und Programme sowie Produktabbildungen dienen der Illustration und können von Land zu Land variieren. Bitte beachten Sie die entsprechenden Nutzungsbedingungen.