



Der ViewSonic CDE5502 ist ein Commercial Display in 55" (54,6" sichtbar) und stellt die perfekte Kombination aus Kosteneffizienz und einfacher Installation für Unternehmen, Einzelhändler und Gastgewerbe dar. Mit seinem integrierten Mediaplayer ist der CDE5502 in der Lage, hochauflösende Werbebotschaften einfach über den USB-Port wiederzugeben. Zu den vielseitigen Anschlussmöglichkeiten gehören auch 2 HDMI-Anschlüsse, ein VGA-, ein RS232 und ein SPDIF-Anschluss. Der CDE5502 mit dünnem Rahmen verfügt über eine Full HD-Auflösung, eine Helligkeit von 350 cd/m² und große Betrachtungswinkel und liefert somit scharfe und lebhaftere Bilder für eine gleichmäßige Videowiedergabe. Die HDMI CEC Passthrough-Funktion ermöglicht eine Wiedergabe mit nur einem Tastendruck und zusätzliche Funktionen für mehrere angeschlossene Geräte wie HD-Settop-Boxen, Mediaplayer und Blu-ray™-Spieler. Über einen RS232-Anschluss mit IR Passthrough kann das Gerät in Gastgewerbeeinrichtungen automatisch gesteuert werden. Das Display verfügt über die Flicker-Free- und Blaulichtfilter-Technologie, wodurch ein komfortableres Seherlebnis garantiert wird. Außerdem bietet die kostenlos im Lieferumfang enthaltene vController-Software 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 CDE5502 von ViewSonic verfügt über eine direkte LED-Hintergrundbeleuchtung für akkuratere und gleichmäßigere Farben bei geringerem Energieverbrauch. Das Display bietet in jeder Situation eine überragende Farbgleichmäßigkeit sowie geringere Gesamtbetriebskosten und ist somit ideal für Unternehmen, SMB, 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 CDE5502 ausgezeichnete Bilder in Innenräumen. 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 CDE5502 erzeugen einen unglaublich guten Klang. Das Display kombiniert somit prägnante Multimedia-Inhalte mit qualitativ hochwertige Soundeffekte und hinterlässt dadurch bei Ihrem Publikum einen lang anhaltenden audiovisuellen Eindruck.



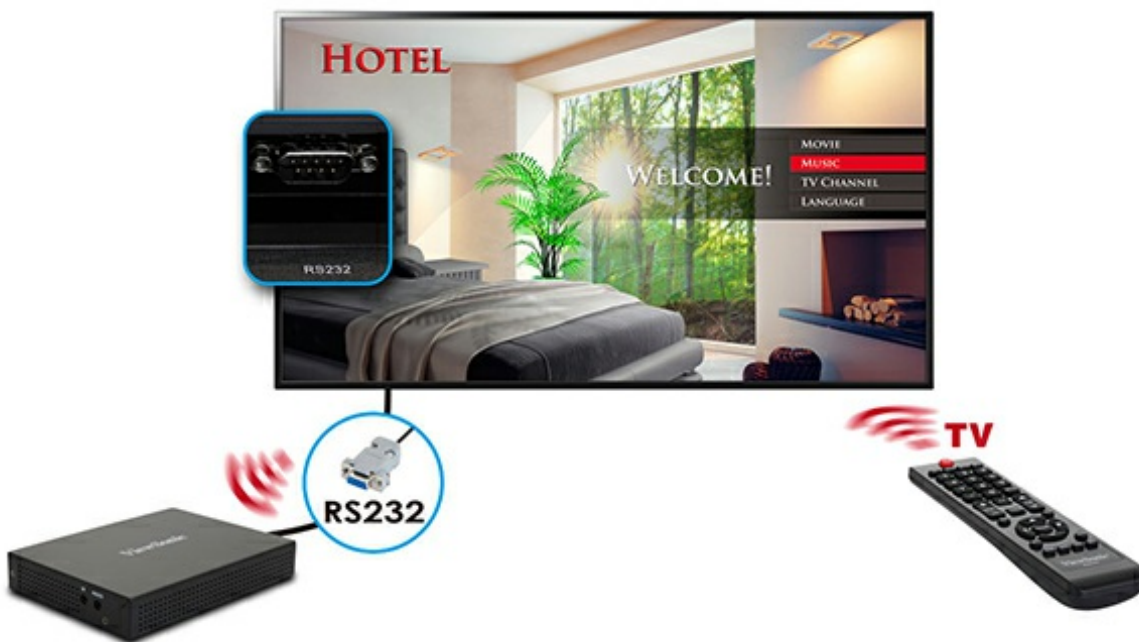
Kostenlos mitgelieferte vController-Software

Die im Lieferumfang enthaltene vController-Software 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-Schnittstelle am CDE5502 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.



Technologien zur Schonung der Augen für ein komfortables Seherlebnis

Im CDE5502 stecken exklusive Technologien zur Schonung der Augen wie Flicker-Free und Blaulichtfilter. Dadurch, dass Bildschirmflackern bei allen Helligkeitsstufen nahezu eliminiert, eine konstante LED-Lichtquelle eingesetzt und die Blaulichtintensität reduziert wird, stellt das Display längere Betrachtungszeiten und erhöhten Betrachtungskomfort bei Präsentationen und Multimedia-Inhalten sicher – und das ohne Überanstrengung der Augen.

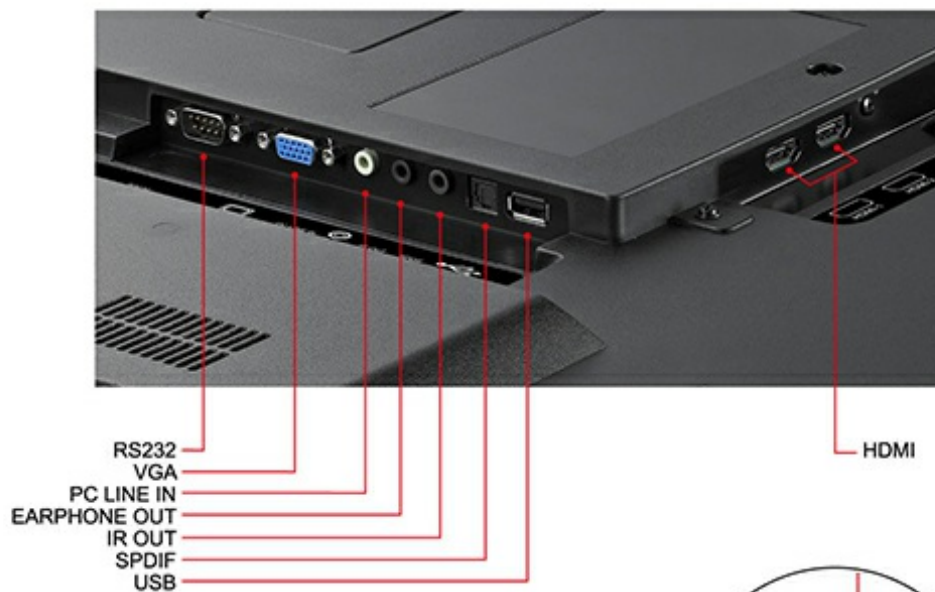


Flicker

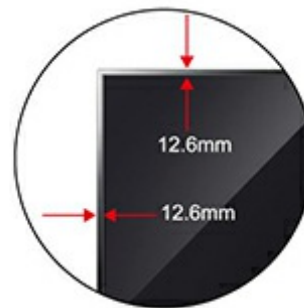
Eye-care technology

Blue light





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



Bezel Width

Spezifikationen

LCD-PANEL

Panel-Größe	55"
Typ/Technologie	TFT-LCD-Modul (IPS-DLED-Hintergrundbeleuchtung)
Anzeigefläche (mm)	1209,6 (H) x 680,4 (V) (54,64 Zoll diagonal)
Seitenverhältnis	16:9
Auflösung	1920 x 1080
Farben	16,7 Mio. Farben
Helligkeit	350 cd/m ² (typ.)

Kontrastverhältnis	1200:1 (typ.)
Reaktionszeit	9 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

INTEGRIERTES	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	1238,6 x 711,1 x 59,9 mm
	Verpackung	1365 x 864 x 185 mm
GEWICHT	Netto	16,0 kg
	Brutto	23,0 kg
NORMEN	Normen	CE, CB, ErP, WEEE, C-tick, cTUVus, FCC, Energy Star 6.0, Mexico Energy

GARANTIE

**Garantieleistungen können je nach Land unterschiedlich ausfallen.

Lieferumfang

1. Gewerbliches Display CDE5502
2. Fernbedienung mit Batterien
3. Benutzerhandbuch CD-Assistent
4. Kurzanleitung
5. Netzkabel
6. VGA-Kabel
7. RS232

*Der tatsächliche Inhalt kann je nach Land abweichen.

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.