

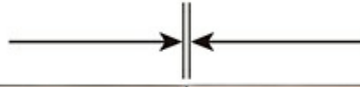


Mit erstaunlicher Helligkeit, lebendigen Bildern und einer Multiscreen-Funktion ist der ViewSonic® CDX4952 49" (48.5" sichtbar) Ihr ideales Display zur Erstellung von Videowänden, die alle begeistern. Mit einer 10x10-Kachelinstallation und einem ultradünnem Rand, der nur 3,5mm zwischen den kombinierten Display misst, liefert der CDX4952 eine nahtlose und eindrucksvolle Darstellung, die Ihnen dabei hilft, zu erstaunen, zu inspirieren und zu informieren. Die robuste Vollmetall-Konstruktion und ein kratzfestes Display liefern eine verlässliche Darstellung, 24 Stunden am Tag, 7 Tage pro Woche. Mit einer Auflösung von Full HD 1080p, einer Helligkeit von 450-nit, der SuperClear®-Technologie für weite Blickwinkel und Dual-Stereolautsprechern (10 W) sorgt der CDX4952 für lebendige und scharfe Bilder sowie einen unglaublichen Sound für eine ganz besondere Multimedia-Performance.

Ultradünner Rahmen

Mit dem Edge-to-Edge Rand zwischen kombinierten Displays erzeugt dieses kommerzielle Display erstaunliche und beinahe nahtlose Bilder bei großen Videowand-Konfigurationen.

3.5mm
Bezel to bezel



10x10-Kacheln-Funktion mit DisplayPort oder DVI

Mit integrierten DisplayPort- und DVI-Ausgängen unterstützt dieses Display bis zu 10x10 Kacheln für beeindruckende Videowandinstallationen mit mehreren Displays. Da nur eines der Displays mit einer Bild- / Inhaltsquelle verbunden werden muss, werden die Installations- und Wartungskosten reduziert.



Steuerung mehrerer Geräte

Die HDMI CEC-Funktionalität ermöglicht die lokale Steuerung von DVD-Playern, Soundsystemen und anderen HDMI-Geräten direkt mit der Fernbedienung des Displays.



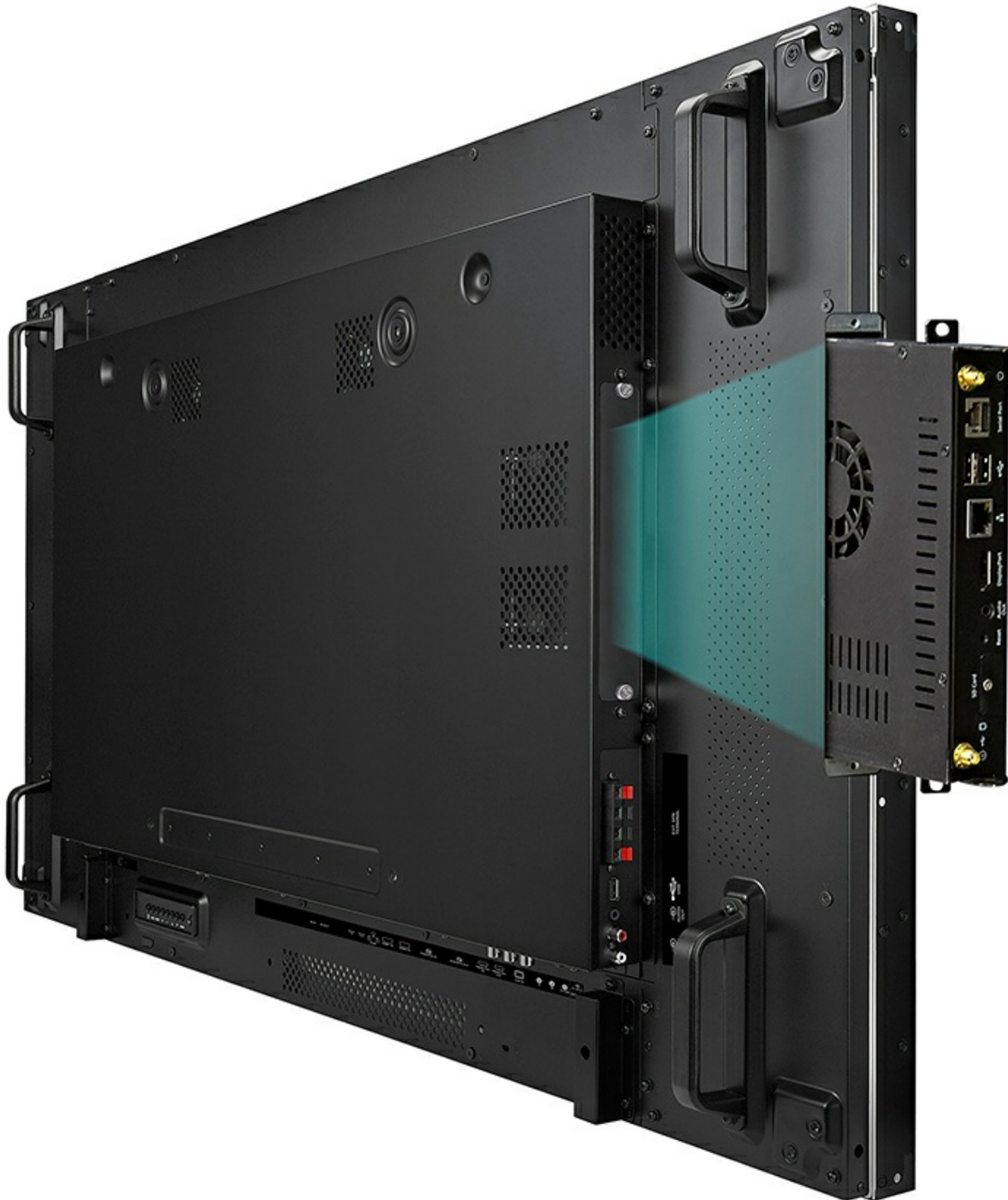
Kostenlos mitgelieferte vController-Software

Die mitgelieferte vController-Software bietet eine einfache und intuitive Benutzeroberfläche für die Fernverwaltung, OSD-bezogene Einstellungen und die Planung von bereitgestellten Displays über RS232 oder LAN.



OPS PC-Steckplatz

Dank des OPS (Open Pluggable Specification) von Intel erlaubt dieses Display eine kabelfreie Integration und eine leichte Installation in jeder Umgebung. Außerdem kann dieses Display ganz leicht mit einem externen Medienplayer verbunden werden, um Ihren Kunden ein außergewöhnliches Multimedia-Erlebnis zu bieten.



Zwei integrierte Lautsprecher

Dieses Display ist mit zwei integrierten Lautsprechern ausgestattet und kombiniert eine ausgezeichnete Bilddarstellung mit Stereo-Sound, sodass Benutzer voll und ganz in Multimedia-Inhalte eintauchen können.

Spezifikationen

LCD-PANEL	Panel-Größe	49" (48,5 Zoll Diagonale)
	Type/ Tech	TFT-LCD-Modul (IPS-DLED-Hintergrundbeleuchtung)
	Display Area (mm)	1073,8 (H) x 604,0 (V) (48,5" diagonal)
	Seitenverhältnis	16:09
	Auflösung	1920 x 1080
	Colors	10 Bit, 1,07 Milliarden Farben
	Helligkeit	450 Nissen (typ)
	Kontrastverhältnis	1300:1 (typ)
	Reaktionszeit	12 ms
	Betrachtungswinkel	H = 178°, V = 178° (typ)
	Hintergrundbeleuchtung	LED
	Lebensdauer der Hintergrundbeleuchtung	50.000 Stunden (typ.)
	Härte	Hartbeschichtung (3H), Blendschutzbehandlung des Frontpolarisators, Opazität 1% (Typ)
	<hr/>	
EINGÄNGE	HDMI	x 2 (1.4)
	RGB/VGA	x 1
	DisplayPort	x 1
	DVI	x 1
	Audio	x1
	CVBS	x 1 (geteilt mit Component Y)
	YPbPr	x 1
	RS232	x 1
	OPS	x 1
	IR-Durchschleifung	x 1
<hr/>		
AUSGÄNGE	DisplayPort	x 1
	DVI	x 1
	Audio	x 1
	RS232	x 1
	IR-Durchschleifung	x 1
<hr/>		
LAN	RJ45	x 1
<hr/>		
LAUTSPRECHER		2 x 10 W
<hr/>		
KOMPATIBILITÄT	CVBS	480i
	HDMI (1080p)	480i, 480p,720p,1080i,1080p, 4k2k@30Hz
	DisplayPort	480i, 480p,720p,1080i,1080p, 4k2k@30Hz
	YPbPr	480i, 480p, 720p, 1080i, 1080p
	DVI	480i, 480p, 720p, 1080i, 1080p
<hr/>		
BEDIENELEMENTE	Geräteoberseite OSD	BILD: LEISTUNG, STUMM, EINGANG, VOL - / +, AUF, AB, MENÜ Bildstil, Wiederherstellungsstil, Hintergrundbeleuchtung, Farbe, Schärfe, Rauschunterdrückung, MPEG-Artefaktreduzierung, Digital Crystal Clear, Erweitert, Spiel oder Computer, Format und Kanten, Eingabeauflösung SOUND: Soundstil, Wiederherstellungsstil, Bass, Höhen, Balance, Surround-Modus, Audio Out, Erweitert TILING: Aktivieren, H-Monitore, V-Monitore, Position, Frame Comp. ALLGEMEINE EINSTELLUNGEN: Menüsprache, Monitor-ID, Eco-Modus, Automatische Suche, Uhr, Zeitplanung, Sleep-Timer, CEC, Auto-Anpassung, Locak KB-Sperre, RC-Sperre, Pixelverschiebung, Smart Power, Wake on LAN, Einschaltzustand, Lichtsensor , LED, Einschaltverzögerung, Logo, APM, Information OSD,

DisplayPort Ver., Lüfter, Netzwerksteuerungsanschluss,
Werkseinstellungen. NETZWERKEINSTELLUNGEN:
Netzwerkeinstellungen anzeigen, Netzwerkkonfiguration, Statische IP-
Konfiguration, Digital Media Renderer-DMR, Netzwerkname

STROM	Spannung Verbrauch	Wechselspannung 100–240 V +/- 10 % breites Spektrum, 50–60 Hz +/-3 Hz Normal 110 W, Max 235 W
--------------	-----------------------	--

ERGONOMIE	Wandbefestigung (VESA®)	400x400mm; Schraube: M6*10mm
------------------	-----------------------------	------------------------------

OPERATING CONDITIONS	Temperature (° C) Luftfeuchtigkeit	5 – 40 degC (Landscape-Modus), 5 – 35 degC (Porträt-Modus) 20% ~ 80% without condensation
---------------------------------	---------------------------------------	--

ABMESSUNGEN	Gerät Physisch ohne Ständer (Zoll / mm) Verpackung	1077.6 x 648.7 x 400 mm / 42.43' x 25.54' x 15.75' in. 1077.6 x 607.8 x 93.5 mm / 42.43 'x 23.93' x 3.68' in 1367 x 897 x 366 mm / 53.82' x 35.31' x 14.41' in
--------------------	---	--

GEWICHT	Netto Netto ohne Ständer (Pfund/kg) Brutto (Pfund/kg)	23.9 kg / 52.69 lb 21.6 kg / 47.62 lb 34.3 kg / 75.62 lb
----------------	--	--

NORMEN	Standard	UL/cUL, FCC, Energy Star 7.0, UL-MX-CoC, Mexico Energy
---------------	----------	--

LIEFERUMFANG	1. Commercial Display CDM4900R 2. Fernbedienung mit Batterien 3. Benutzerhandbuch CD-Assistent 4. Kurzanleitung 5. Netzkabel 6 VGA- Kabel 7. RS-232-Kabel 8 IR-Sensorkabel 9. Daisy-Chain-fähig über RS-232 10. 11. 12. *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.