

CDP5537-L

149 cm (55")-Full-HD-Commercial Display

Großformatig, schlank, sparsam, flexibel!



Übersicht

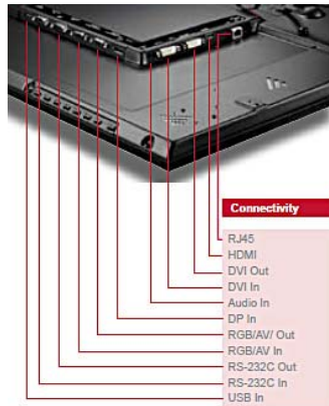
Das für den gewerblichen Einsatz konzipierte ViewSonic® CDP5537-L bietet IPS-Panel-Technologie mit Full-HD-Auflösung (1920 x 1080), einer schnellen 120-Hz-Reaktionszeit und einem dynamischen Kontrastverhältnis von 50.000:1. Das schlanke Design und der schmale, nur 33,5 mm breite Rahmen machen das CDP5537-L zum idealen Großformatbildschirm für Ihre Digital Signage-Anwendungen. Zur Ausstattung gehören weiterhin flexible Anschlussmöglichkeiten für HDMI, DVI, VGA und YPbPr sowie ein integrierter Mediaplayer mit USB-Speicher. Weitere Kennmerkmale sind die Einsatzfähigkeit in Videowänden von bis zu 5 x 5 Displays und die Unterstützung für VGA- und DVI-Loopthrough.

Features

1. Full-HD-(1080p), 12 ms-LED-Panel für lebendige Bilder bei um bis zu 35 % geringerem Energieverbrauch* als herkömmliche CCFL-Displays
2. Schlanker 33,5-mm-Rahmen mit Einsatzmöglichkeit in 5 x 5-Videowänden
3. Integrierter Mediaplayer und USB-Speicher
4. Flexible Anschlussmöglichkeiten für HDMI, DVI, VGA, DP (DisplayPort), YPbPr und CVBS
5. Ausgelegt für "Rund-um-die-Uhr-Betrieb" (24/7) mit 3 Jahren beschränkter Gewährleistung
6. 120 Hz (MEMC), 450 cd/m² Helligkeit und 50.000:1 dynamischer Kontrast
7. Daisy-Chain-fähig über RS-232
8. Sperre der Fernbedienung und Panel-Bedienelemente
9. Installationsoptionen mit Fuß oder VESA-Wandhalterung
- 10- TAA-konform
- 11- Anwendungsbereiche
 - Außen- und Einzelhandelswerbung
 - Öffentlicher Verkehr: Ankunfts- und Abfahrtszeiten
 - Gastronomie/Sportlokale
 - Informationshinweise im Bildungsbereich
 - Videowände

Unterstützte Auflösungen

640 x 480 bei 60 bis 75 Hz
800 x 600 bei 60 Hz, 60 bis 75 Hz
1024 x 768 bei 60 Hz, 60 bis 75 Hz
1280 x 960 bei 60 Hz, 60 bis 75 Hz
1366 x 768 bei 60 Hz
1280 x 1024 bei 60 Hz
1680 x 1050 bei 60 Hz
1920 x 1080 bei 60 Hz (empfohlen)
NTSC, PAL, SECAM, 4.43 NTSC, PAL 60
Component: 480i, 480p, 720p, 1080i, 1080p



Spezifikationen

LCD	Typ	149 cm/55" (sichtbare Bildfläche 138,68 cm/54,6"), Farb-TFT, Aktivmatrix, Breitbild-LED
	Kontrastverhältnis	1300:1 (typisch)
	Betrachtungswinkel	178° horizontal, 178° vertikal
	Helligkeit	450 cd/m ² (typisch)
	Anzeigefläche	120,90 cm/47,6" horizontal x 67,82 cm/26,7" vertikal; 138,68 cm/54,6" diagonal
	Optimale Auflösung	1920 x 1080; 0,630 mm Lochmaske
	Reaktionszeit	12 ms
	Lichtquelle	Langlebig, 50.000 Stunden (typisch)
	Bildformat	16:9
	Panel-Oberfläche	Entspiegelt, gehärtete Beschichtung (3H)
	Dynamisches Kontrastverhältnis	50.000:1

Abmessungen Physisch (B x H x T) 1281,6 x 752,4 x 37,8 mm

Recycling/Entsorgung

Aktuelle Produktinformationen finden Sie auf unserer Webseite: www.viewsoniceurope.com

© 2012 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.

ViewSonic
See the difference™

Bitte entsorgen Sie das Gerät gemäß den Vorschriften in Ihrem Land.



Eingang	Videoeingang Videoausgang Control Input/Output	HDMI, DVI, component, VGA, DP (Display Port) VGA, component, DVI (Loop through) RS-232
Eingangssignal	TV/Video comp.	480i, 480p, 720p, 1080i, 1080p
Anschlüsse	Analog Digital Stromversorgung	9-pin mini D-sub (VGA) HDMI, DVI, DP, RGB, A/V, Component 3-poliger Netzstecker
Stromversorgung	Spannung Verbrauch	Wechselspannung 100 - 240 V (universal), 50 - 60 Hz 140 W (typisch)
Bedienelemente	Bild Frontblende Diagnostic Input OSD Setting Special VGA Setting Audio	Bildmodus, Kontrast, Helligkeit, Farbtemperatur, Temperaturanpassung, Schärfe Ein/Aus, Beenden, +, -, Menü/Eingabe Wärme, Backlights, Umgebung, 5-V-Erkennung, 12-V-Erkennung ** VGA, DVI, HDMI, YPbPr, DP Sprachen, OSD-H-Position, OSD-V-Position, OSD-Timer Seitenverhältnis, Overscan, Energiesparen, Nachleuchten, Auto-Adjust, Monitor-ID, Zurücksetzen Auto-Adjust, Taktung, Phase, Schärfe, H-Position, V-Position Lautstärke, Stummschaltung, Audioquelle
Sonderzubehör		Stand.....STND-019 Wall Mount.....WMK-013
Wandhalterung		VESA® 400 x 400 mm
Gewicht	Brutto Netto	45,0 kg 21,8 kg
Betriebsbedingungen	Feuchtigkeit Temperature (landscape) Temperature (portrait)	10 - 80 % (nicht kondensierend) 0 - 40° C 5 - 35° C
Audioausgang		2 x 10 Watt, 8 Ohm
REGULATIONS		FCC, ICES003, UL, cUL, CE, CB, RoHS, PSB, C-tick, BSMI, GOST-R
PACKAGE CONTENTS		Display CDP5537-L, Netzkabel, Fernbedienung mit Batterien, Benutzerhandbuch-CD

Aktuelle Produktinformationen finden Sie auf unserer Webseite: www.viewsoniceurope.com

© 2012 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.

ViewSonic
See the difference™ 