Großformatige Anzeigefläche für digitale All-in-One-Informationssysteme

CAMPUS CONCIERGE CAMPUS CONCI

Übersicht

Das für den gewerblichen Einsatz konzipierte Full-HD-Touch-Display ViewSonic CDP4635-T bietet eine Auflösung von 1920 x 1080 Pixel, ein Kontrastverhältnis 4000:1 und die Open Pluggable Specification (OPS) von Intel für Anwendungen die einen integriertem Mediaplayer benötigen. Zur Ausstattung gehören weiterhin zwei integrierte 10-W-Lautsprecher sowie flexible Anschlussmöglichkeiten mit HDMI, DVI, VGA, S-Video und Composite sowie YPbPr. Das CDP4635-T unterstützt Videowände von bis zu 5 x 5 Displays mit interner Uhr und Zeitplaner. Daisy-Chain über RS-232 sowie ein RJ45-Anschluss zur Fernbedienung stehen zur Verfügung.

Features

4-Punkt-Optical-Touch für klare und scharfe Bilddarstellung

Die optischen Sensoren reagieren auf die leichteste Berührung und sind daher besonders geeignet für stark frequentierte Anwendungen. Der Entfall von Oberflächenüberlagerungen sorgt zudem für ein kristallklares Bild.

Lebendige Grafiken, klarer Text

Ultrahelle 450 cd/m², ein Kontrastverhältnis von 4.000:1 sowie eine optimale Full-HD-Auflösung von 1920 x 1080 sorgen für lebendige Videobilder und eine gestochen scharfe Bilddarstellung.





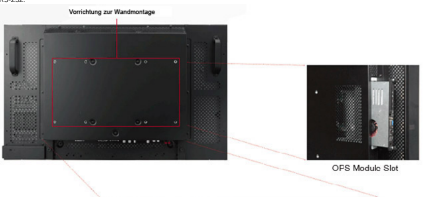
Anwendungsbereiche:

- Wegweiser- und Orientierungssysteme
- Öffentlicher Verkehr
- Interaktive Werbung im öffentlichen Raum
- Gastronomie
- Informationshinweise in Unternehmen

Das Mehr an Optionen durch Plug-und-Play-Anschlüsse

Flexible Anschlussmöglichkeiten über HDMI, DVI, VGA, YPbPr, CVBS (BNC), S-Video und Composite Video. Daisy-Chain-fähig über RS-232.









Spezifikationen

LCD Typ 116.8 cm/46"-Farb-TFT, Aktivmatrix, Breitbild-LCD

Kontrastverhältnis 4000:1 (typisch)

Betrachtungswinkel 178° horizontal, 178° vertikal

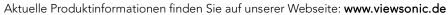
Helligkeit 400 cd/m2 (typ)

Anzeigefläche 101,6 cm/40" horizontal x 57,15 cm/22,5" vertikal; 116,8 cm/46" diagonal

Optimale Auflösung 1920 x 1080, 0,435 mm Lochmaske

Reaktionszeit 8 ms

Lichtquelle Langlebig, 50.000 Stunden (typisch)









	Bildformat	16:9
	Panel-Oberfläche	Entspiegelt, gehärtete Beschichtung (3H)
Abmessungen	Physisch mit Fuß	43" x 26.8" x 13" (1091.1mm x 681.7mm x 328.3mm)
	Physisch ohne Fuß	43" x 25.4" x4.7" (1091.1mm x 645.7mm x 120.1mm)
ertifikate		FCC, ICES003, UL, cUL, CE, CB, C-Tick, BSM
eferumfang		LCD-Display CDP4235-T, Netzkabel, Fernbedienung mit Batterien, Benutzerhandbuch, Kurzanleitung
Eingang	Videoeingang	HDMI, DVI, component, VGA, S-Video, composite
	Videoausgang	VGA, component, DVI
	Control Input/Output	RS-232/RJ45
ingangssignal	TV/Video comp.	480i, 480p, 720p, 1080i, 1080p
Anschlüsse	Digital	HDMI, DVI
	Stromversorgung	3-poliger Netzstecker
	Analog	9-Pin-Mini-D-sub (VGA)
tromversorauna	Spannung	Wechselspannung 100 - 240 V (universal), 50 - 60 Hz

Anschlüsse	Digital	HDMI, DVI
	Stromversorgung	3-poliger Netzstecker
	Analog	9-Pin-Mini-D-sub (VGA)
Stromversorgung	Spannung	Wechselspannung 100 - 240 V (universal), 50 - 60 Hz
	Verbrauch	220W (typ)
Bedienungselemente	Bild	Bildmodus, Kontrast, Helligkeit, Farbtemperatur, Temperaturanpassung, Schärfe
	Frontblende	Ein/Aus, Beenden, +, -, Menü/Eingabe
	OSD	Sprachen, OSD-H-Position, OSD-V-Position, OSD-Timer
	Diagnostic	Wärme, Backlights, Umgebung, 5-V-Erkennung, 12-V-Erkennung
	Input	VGA, DVI, HDMI, YPbPr
	Special	Seitenverhältnis, Overscan, Energiesparen, Nachleuchten, Auto-Adjust, Monitor-ID, Zurücksetzen
	VGA Setting	Auto-Adjust, Taktung, Phase, Schärfe, H-Position, V-Position
	Audio	Lautstärke, Stummschaltung, Audioquelle
DISPLAY	Touch	Typ: Optical Imaging Kapazität: 4 gleichzeitige Berührungen Unterstützte Betriebssysteme: Windows® 2000, XP, Vista®, Windows 7 (Treibe für Multi-Touch erforderlich), Max OSx, Linux (evtouch erforderlich) Touchauflösung: 32.767 x 32.767
		Genauigkeit: +/-3,5 mm auf 95 % der berührbaren Fläche Reaktionszeit: 9 bis 22 ms je nach Konfiguration; 14 ms (typisch) Touchmethode: Mit allen Objekten, Finger, Eingabestift Verbindung: USB
		Glas : Gehärtetes Glas, 5 mm
Wandhalterung		VESA® 400 x 200 mm, 200 x 200mm
Gewicht	Netto mit Standfuß	58.1 lb. (26.5 kg)
	Netto ohne Standfuß	57.3 lb. (22.6 kg)
	Gross With Stand	68.3 lb. (31 kg)
Betriebsbedingungen	Feuchtigkeit	10 - 80 % (nicht kondensierend)
	Temperature (landscape)	0 - 40° C
	Temperature (portrait)	5 - 35° C
AUDIO OUT	Lautsprecher	Integriert, 2 x 10 Watt
RECYCLE/DISPOSAL		Die in diesem Produkt verbaute Lampe ist quecksilberhaltig. Bitte entsorgen Sissie gemäß den Vorschriften in Ihrem Land.

Steckplatz für Open Pluggable Specification (OPS-fähig)

OPS

