

Key Features

Bildschirmdiagonale	42,5 Zoll / 107,98 cm
Auflösung	1920 x 1080 / Full-HD
Panel / Einblickwinkel	SuperClear® IPS / 178/178 Grad
Konnektivität	2x HDMI / DVI / DP / 2x USB / VGA
Besonderheit	Quad Core Media Player mit 16 GB Speicher, CMS und DMS Software, Smart SoC, LAN, WiFi und Browser



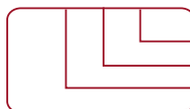
450 cd/m²
HELLIGKEIT



24/7
BETRIEBSDAUER



PC & Software
ALL IN ONE



1920 x 1080 / Full-HD
AUFLÖSUNG



SuperClear® IPS
PANEL

Produkt Beschreibung

Präsentation, Content-Erstellung und die Informationsübertragung könnten nicht einfacher sein als mit dem neuen ViewSonic® CDM4300R. Dieses kommerzielle Display bietet bereits ab Werk alles, was man für perfektes Digital Signage benötigt. Die SuperClear® IPS-Technologie bietet starken Kontrast mit erstklassiger Bildschirmdarstellung bei nahezu jedem Betrachtungswinkel. Ausgestattet mit einem leistungsstarken Prozessor und 16 GB Speicher (erweiterbar auf 32 GB), sorgt der eingebaute Media-Player für reibungslosen, hochauflösenden Multimedia-Content. Der CDM4300R verfügt außerdem über integriertes LAN / WiFi zur einfachen Anbindung an das Internet. Zudem zählen zu den kommerziellen Features ein interner Zeitplaner, das Edge-4-Edge-Design für Multi-Display-Setups und die Möglichkeit 24 Stunden, 7 Tage die Woche, zuverlässig Informationen und News zu übermitteln.

Optionales Zubehör



WMK-051
Wandmontagekit

Technische Daten

PRODUKT SPEZIFIKATIONEN

Typ	SuperClear® IPS
Bildschirmdiagonale	42,5 Zoll / 107,98 cm
Auflösung	1920 x 1080 / Full-HD
Seitenerhältnis	16 : 9
Helligkeit	450 cd/m ²
Kontrastverhältnis (nativ)	1.100 : 1
Einblickwinkel	178 / 178 Grad
Lampenlebensdauer	50.000 h
Reaktionszeit	12 ms
Farben	16,7 M (8 bit pro Farbe)
Paneloberfläche	3H / Anti-Glare
Produktfarbe	Schwarz
Bezel	9,9 mm (alle Seiten)

INTEGRIERTER MEDIA-PLAYER

CPU	Quad core A9 CPU - RK3188
Speicher	eMMC 16 GB

EINGÄNGE

HDMI 1.4	2
DVI	1
DisplayPort	1
VGA	1
RCA Audio	1
RS232	1
USB-Down Typ A (2.0)	2
Ethernet LAN (RJ45)	1
SD-Karten-Slot	1 (bis zu 32 GB)
IR Pass Thru	1

AUSGÄNGE

DVI	1
DisplayPort	1
RCA Audio	1
RS232	1
USB-Up	1

LAUTSPRECHER

Lautsprecher	2x 10 Watt
--------------	------------

KOMPATIBILITÄT

HDMI	480i, 480p, 720p, 1080i, 1080p
DVI	480i, 480p, 720p, 1080i, 1080p
DisplayPort	480i, 480p, 720p, 1080i, 1080p
Android Version	4.4.4

USB unterstütztes Dateiformat	JPG, JPEG, PNG, GIF, BMP, DAT, MPG, VOB, TS, AVI, MKV, MP4, MOV, 3GP, FLV, WEBM, ASF, MP1, MP2, MP3, WMA, AAC, M4A
-------------------------------	--

FREI INSTALLIERBARE SOFTWARE

Signage Manager	
-----------------	--

SMART SYSTEM OF CHIP

Smart SoC	Ja
-----------	----

LEISTUNG

Betriebsdauer (max)	24 Stunden / Tag (Dauerbetrieb)
Stromspannung	100 - 240 V, 50 / 60 Hz (AC)
Verbrauch (max)	100 Watt
Verbrauch (typisch)	60 Watt
Verbrauch (Standby)	<0.5 Watt

BETRIEBSBEDINGUNGEN

Temperatur	0 – 40 °C
Luftfeuchtigkeit	20 bis 90 % (nicht kondensierend)

ABMESSUNGEN (B x H x T)

Gerät	965 x 559 x 45.5 mm
Verpackung	1.141 x 779 x 203 mm

GEWICHT

Netto mit Fuß	14,8 Kg
Netto ohne Fuß	10,7 Kg
Brutto	14,9 Kg

WANDMONTAGE (B x H)

VESA®	400 x 400 mm
-------	--------------

NORMEN

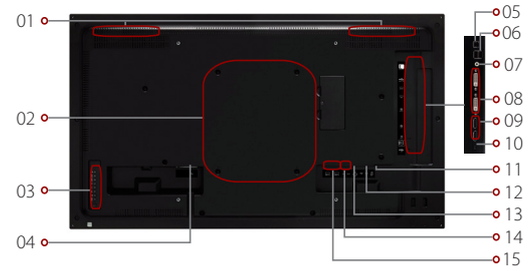
Normen	ENERGY STAR 7.0, EPEAT, FCC, UL
--------	---------------------------------

GARANTIE

3 Jahre Pick Up, Repair, Return	
---------------------------------	--

LIEFERUMFANG

Netzkabel	1
RS232-Kabel	1
RS232 Daisy Chain-Kabel	1
Fernbedienung inkl. Batterien	1
Benutzerhandbuch CD-Assistent	1
Schnellstartanleitung (QSG)	1



- 1. 2x 10 Watt-Lautsprecher
- 2. VESA-Halterung 400 x 400 mm
- 3. OSD-Bedienoberfläche
- 4. Netzkabel-Anschluss

- 5. SD-Karten-Eingang
- 6. Micro-USB-Eingang
- 7. DisplayPort-Eingang / DisplayPort-Ausgang

- 8. DVI-Eingang / DVI-Ausgang
- 9. Audio-Eingang
- 10. 2x USB 2.0 (Type A) / USB (Type B)
- 11. Audio-Ausgang

- 12. RS232-Eingang / RS232-Ausgang
- 13. Ethernet LAN-Eingang (RJ45)
- 14. IR-Eingang / IR-Ausgang
- 15. 2x HDMI-Eingang