

Die brillante Art Ihre Botschaft zu übermitteln

Das 32" CD3200 Commercial Display von ViewSonic ist speziell für den Einsatz von Signage-Lösungen im Bildungssektor, Retail sowie im öffentlichen und kommerziellen Umfeld konzipiert. Dieses Widescreen LCD bietet viel Platz für verschiedenste Medieninhalte wie zum Beispiel Filme, Internetseiten, Digitalfotos, PowerPoint- oder Flash-Dateien und vieles mehr. Aufgrund seiner großen Blickwinkel, hohen Helligkeits- und Kontrastwerte sowie der Auflösung von 1366 x 768 liefert das Modell gestochen scharfe Bilder bei nahezu allen Lichtverhältnissen. Mit einer schnellen Reaktionszeit werden auch rasante Videos flüssig dargestellt. Zahlreiche Anschlüsse, einschließlich HDMI, S-Video, Komponenten- und Composite-Anschlüssen sowie VGA-PC-Eingang eröffnen viele Anschlussoptionen für praktisch alle Digital Signage Einsatzzwecke.

CD3200

32" COMMERCIAL LCD DISPLAY

DIGITAL SIGNAGE IN HD

- > **Brillante Bilder, klarer Text, beeindruckende Videos**
Hohe Helligkeits- und Kontrastwerte von 500 cd/m² (typ.) beziehungsweise 1200:1 (typ.) und eine Auflösung von 1366 x 768 sorgen für gestochen scharfe Video-Darstellungen in satten Farben sowie präzise Text- und Grafikdarstellungen.
- > **Plug & Play-Konnektivität und Universalfernbedienung für mehr Vielseitigkeit**
Dieses HD ready LCD bietet mit Plug & Play Highend-Konnektivität für andere HD-Produkte und -Inhalte eine hervorragende Performance.
- > **OptiSync®-Technologie mit HDMI**
Zahlreiche Optionen für einen schnellen, komfortablen Anschluss an Ihr vorhandenes und zukünftiges Audio/Video-Equipment dank HDMI mit HDCP-Unterstützung plus Komponenten-, S-Video und Dual Composite-Anschlüssen sowie VGA-PC-Eingang.
- > **Standfuß und Lautsprecher optional erhältlich**
Zu den Installationsoptionen gehören eine Wandbefestigung oder ein Standfuß. Präsentieren Sie Ihre Videos mit Ton mithilfe der optionalen Lautsprecher.
- > **Komplette Digital Signage Lösung**
Sie erhalten eine komplette Digital Signage Lösung, wenn Sie sich zusätzlich für einen NMP-530 Network Media Player und eine Koordinationsoftware von BestWave entscheiden.



VIEWSONIC
PRODUCTS, PROGRAMS,
AND SERVICES

HDMI™
HIGH DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

HD
ready

ViewSonic®
See the difference™

CD3200

32" COMMERCIAL LCD DISPLAY

ViewSonic® See the difference™ 



Vervollständigen Sie Ihre Digital Signage Lösung

Mit dem NMP-530 Network Media Player von ViewSonic ...



... und der Koordinationssoftware.

DisplayIt!

Empfohlen für Installationen mit 1-25 Displays.
Mehr Informationen auf www.BestWave.com.

OPTIONALES ZUBEHÖR

- > Standfuß STND-008
- > Lautsprecher SPK-007



ViewSonic Corporation's QMS & EMS have been registered to ISO 9001 & ISO 14001, respectively, by the British Standards Institution.

ViewSonic Europe Limited/UK

Riverside House
7th Floor
2a Southwark Bridge Road
London, SE1 9HA
United Kingdom

Tel: +44 (0) 207 921 2200
Fax: +44 (0) 207 921 2201

ViewSonic Germany

Hanns-Martin-Schleyer-Straße 18A
47877 Willich
Germany

Tel: +49 (0) 21 54 91 88 0
Fax: +49 (0) 21 54 91 88 10

ViewSonic France

Parc des Barbanniers
1 allée des Bas Tilliers
92230 Gennevilliers
France

Tel: +33 (0) 1 41 47 49 00
Fax: +33 (0) 1 41 47 49 10

ViewSonic Corporation

381 Brea Canyon Road
Walnut
California 91789-0708
USA

Tel: +1 909 869 7976
Fax: +1 909 869 7958

ViewSonic Belux

ViewSonic Denmark

ViewSonic Finland

ViewSonic MEA

ViewSonic Netherlands

ViewSonic Norway

ViewSonic Spain

ViewSonic Sweden

Tel: +32 (0)56 85 26 27

Tel: +45 70 22 11 71

Tel: +358 (0)20 7120 860

Tel: +971 (0) 4 88 11 871

Tel: +31 (0)20 491 9254

Tel: +47 (0) 22 88 17 60

Tel: +34 (0) 91 63 05 339

Tel: +46 (0) 8 50 71 30 00

| | | |
|----------------------------------|--------------------|---|
| LCD | Typ | 32"-Farb-TFT-Aktiv-Matrix-LCD-Display, Wide XGA LCD 1366 x 768 |
| | Anzeigebereich | 69,8 cm horizontal x 39,2 cm vertikal, 81,3 cm diagonal |
| | Native Auflösung | 1366 x 768 |
| | Kontrastverhältnis | 1200:1 (typ.) |
| | Blickwinkel | 176° horizontal, 176° vertikal |
| | Reaktionszeit | 8 ms (Grey-to-Grey) (typ.) |
| | Helligkeit | 500 cd/m ² (typ.) |
| | Seitenverhältnis | 16:9 |
| | Oberfläche | Entspiegelung durch Spezialbeschichtung (3H) |
| INPUT | PC | RGB analog (0,7 Vp-p, 75 Ohm), RS232 (Kontrolle), USB (FW Update) |
| | TV | 1 x Composite, 1 x Komponenten (YPbPr/YCbCr), 1 x S-Video |
| | Audio | 3,5-mm-Stereo-Klinkenbuchse (Line-in, Line-out) und Audio Cinch L/R In |
| | Digital Tuner | HDMI (mit HDCP und Audio-Unterstützung) Keine |
| AUDIO | Lautsprecher | 2 x 10 Watt (optional) |
| VIDEO INPUT | Video | RGB analog (0,7 Vp-p, 75 Ohm), (PAL, SECAM, NTSC, SDTV/EDTV (480i, 576i), HDTV (720p, 1080i)) |
| ANSCHLUSS | Analog | 1 x 15-poliger mini D-Sub (abnehmbares Kabel) |
| | Digital | 1 x 19-poliger HDMI (abnehmbares Kabel) (mit HDCP) |
| | Komponenten | 1 x Cinch-Set (YPbPr/YCbCr) |
| | S-Video | 1 x 4-polige MINI-DIN-Buchse |
| | Composite | 1 x Cinch (CVBS) |
| | Kontrolle | 1 x D-sub RS-232 |
| | USB | 1 x USB Typ B (für Firmware-Updates) |
| | Audio | 1 x 3,5-mm-Stereo-Klinkenbuchse 2 x Audio Cinch R/L In 3 x Audio Cinch R/L/Subwoofer Out 1 x SP/DIF (optisch) HDMI loop through 2 x Lautsprecheranschlüsse (für optionale Lautsprecher) |
| | Strom | 3-poliger Netzstecker (CEE22) |
| STROM- VERSORGUNG | Spannung | AC 100 – 240 V, 50/60 Hz (Auto-Switch), |
| | Leistungsaufnahme | < 220 Watt (typ.) |
| BEDIENUNGS- ELEMENTE | Wahlstasten | Power, Kanal +/-, Lautstärke +/-, Menü, Eingangswahl, Beenden/Wide |
| | PC Modus | Auto-Synchronisation, Kontrast, Helligkeit, H/V-Position, Farbtemperatur, Seitenverhältniskontrolle (ARC), OSD-Sprache, Reset, Höhen, Balance |
| | AV Modus | Helligkeit, Kontrast, Farbe, Farbton, Schärfe, Farbtemperatur, Audio-Einstellungen (Lautstärke, Bass, Höhen, Balance), Seitenverhältniskontrolle (ARC), OSD-Sprache, Reset |
| BETRIEBS- BEDINGUNGEN | Temperatur | 0 °C – 40 °C |
| | Luftfeuchtigkeit | 10 % – 85 % (nicht kondensierend) |
| ABMESSUNG | (B x H x T mm) | 965 x 582 x 108 (ohne Fuß) |
| GEWICHT | Netto | 22,2 kg (ohne Fuß) |
| | Brutto | 33,0 kg (ohne Fuß) |
| WANDMONTAGE | | VESA FDMI 100 mm x 100 mm, 100 mm x 200 mm |
| ERFÜLLTE VORSCHRIFTEN | | CE, CB, Gost, UL/cUL, FCC, NOM, WEEE, RoHS |
| LIEFERUMFANG | | LCD Display, Netzkabel, Fernbedienung, Batterien, Schnellstart-Anleitung, Gebrauchsanweisung |
| GARANTIE | | Garantieinformationen auf der Website: www.viewsoniceurope.com/de/Support/warranty.htm |

¹ HDTV-Anbieter und Set-Top-Box erforderlich. ² Evtl. zusätzlicher Mac-Adapter erforderlich.

Copyright © 2007, ViewSonic Corporation. Alle Rechte und Irrtümer sowie technische Änderungen vorbehalten. Sämtliche aufgeführten Produkt- und Firmennamen sind Markennamen der jeweiligen rechteinhabenden Unternehmen. VS CD3200 08/07-D

Für weitere Informationen: www.ViewSonic.de