



) EYE-LCD-8200-HDMI

eyevis LCD Serie

) DISPLAYEIGENSCHAFTEN

-) Professioneller 82 Zoll (208 cm) LCD-Bildschirm mit S-PVA TFT-Technologie
-) Volle HD Auflösung 1920 X 1080 Pixel
-) 16:9 Bildformat für Landscape oder Portrait Montage
-) Ideal für anspruchsvolle Anwendungen in Kontrollräumen, Verkaufs-oder Informationsbereichen
-) Robustes Metallgehäuse (Standard Schwarz RAL9005, weitere RAL Farben auf Anfrage verfügbar)

) TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

) LCD Bildschirm

Technologie	S-PVA LCD
Max. Bildauflösung	1.920 x 1.080 (voll HD)
Farben	16.7 Millionen (8bits-true)
Einblickwinkel	178° / 178°
Displayreaktionszeit	8 ms (Grey-to-Grey)
Kontrastverhältnis	2.000:1
Helligkeit	600 cd/m ² (Typical)

) Anschlüsse & Bedienung

Anschlüsse	1 x Display Port up to 2560x1600 (60Hz), HDCP Support 2 x HDMI 1.3, True High Definition 1080p, HDCP Support 1 x RGB (15-pin H-DSUB female), bis zu 205MHz, unterstützt bis zu 1792x1344@60Hz oder 1920x1260@60Hz oder 1600x1200@75Hz Standard modes 1 x Video Input, unterstützt Composite Video, S-Video und Component Video 1 x 3G-HD-SDI Input (optional) 1 x RS232 Serial Port 1 x Audio In (L/R Cinch)
------------	--

) Stromversorgung

Eingangsspannung	100-250V 50/60Hz; Integriertes Netzteil
Leistungsaufnahme	950 Watt (max. 1400 Watt)

) Umweltbedingungen

Temperatur	0-40°C (<50%RH)
Luftfeuchtigkeit	20-80%RH (T<40°C)

) Abmessungen & Gewicht

Bildschirmfläche	1808 x 1016 mm
Abmessungen (BxHxT)	1926 x 1137 x 150 mm
Rahmen	oben/unten: 60,5 mm, rechts/links 59 mm
Gewicht	110 kg

) Optionen

Audio	Hochqualitative Anbaulautsprecher + integr. Audioverstärker
Touch	Optische Touch Oberfläche
Montage	Verschiedene Wandhalterungen und Standfuß-Systeme



eyevis GmbH

Hundsschleestrasse 23 • 72766 Reutlingen • Deutschland

Tel.: + 49 (0) 7121 43303 - 0 • Fax: + 49 (0) 7121 43303 - 22

www.eyevis.de • info@eyevis.de

Stand: 03.06.2011/V1.1 • Änderungen vorbehalten!

Marken und Handelsmarken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber.

Copyright © 2011 eyevis GmbH. Alle Rechte vorbehalten.