



) EYE-LCD8200

eyevis LCD Serie

) DISPLAYEIGENSCHAFTEN

- ▶ Professioneller 82 Zoll LCD-Bildschirm mit S-PVA TFT-Technologie
- ▶ Volle HD Auflösung
- ▶ 16:9 Bildformat
- ▶ Ideal für anspruchsvolle Anwendungen in Kontrollräumen, Verkaufs-oder Informationsbereichen

) TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

LCD Bildschirm

Technologie	S-PVA LCD
Max. Bildauflösung	1.920 x 1.080 (voll HD)

Bildeigenschaften

Farben	16.7 Millionen (8bits-true)
Darstellungsformat	16:9
Einblickwinkel	178° / 178°
Displayreaktionszeit	8 ms (Grey-to-Grey)
Kontrastverhältnis	1200:1
Helligkeit	600 cd/m ² (Typical)

Anschlüsse & Bedienung

Eingänge	D-SUB 15P (Analog RGB 0.7Vp) , DVI, RS232, S-video, CVBS
Unterstützte Auflösungen	Input Pixelclock : Max 205MHz (ADC), 640x480 (60Hz) ~ 1920x1080 (60Hz)
Bedienung	IR Fernbedienung

Stromversorgung

Eingangsspannung	100-120 V/220-240 V; Integriertes Netzteil
Leistungsaufnahme	950 Watt (max. 1400 Watt)

Umweltbedingungen

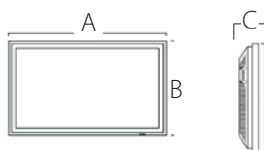
Temperatur	0-40°C (<50%RH)
Luftfeuchtigkeit	20-80%RH (T<40°C)

Sonstiges

Bildschirmdiagonale	82" (208,3 cm)
Bildschirmfläche	1878 x 1083 mm
Abmessungen (BxHxT)	1926 x 1137 x 150 mm
Gewicht	110 kg

Abmessungen:

- A: 1926 mm
- B: 1137 mm
- C: 150 mm



eyevis GmbH

Hundsschleestr. 23 • 72766 Reutlingen • Deutschland
 Tel.: + 49 (0) 7121 43303 - 0 • Fax: + 49 (0) 7121 43303 - 22
 www.eyevis.de • info@eyevis.de

Stand: Februar 2009 • Änderungen vorbehalten!

Marken und Handelsmarken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber.
 Copyright © 2009 eyevis GmbH. Alle Rechte vorbehalten.