



) EYE-LCD6500

eyevis LCD Serie

) EIGENSCHAFTEN

- ▶ Professioneller 65" (165cm) LCD-Monitor
- ▶ 16:9 Seitenverhältnis
- ▶ Geringer Stromverbrauch
- ▶ Erhältlich für Installation im Breit- und Hochformat
- ▶ Auto-Quellenerkennung
- ▶ Picture-in-Picture, Picture-and-Picture, Zoom-Funktion
- ▶ Diverse Eingangsoptionen für höchste Flexibilität
- ▶ Diverse Installationsmöglichkeiten (Ständer, Wandhalter, etc.)

) TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

LCD Panel

Helligkeit	450 cd/m ²
Kontrast	2000:1
Betrachtungswinkel	176° / 176° (H/V)
Reaktionszeit	6.5 ms (GTG)
Farben	16,7 Mio
Max. Auflösung	1,920 x 1,080 (full HD) (16:9)
Frame Rate	60 Hz

Displayeigenschaften

Horizontalfrequenz	30 ~ 90 KHz
Vertikalfrequenz	56 ~ 75 KHz
Eingangsaufösung	1920 x 1080 @ 60 Hz (Analog) / 1920 x 1080 @ 60 Hz (Digital)
OSD Steuerung	RS232C, IR Fernbedienung, Bedientasten am Gerät
OSD Sprachen	ENG, NL, FRA, GER, ITA, NOR, POR, RUS, ESP, CHN, KOR und SWE

Physikalische Eigenschaften

Anschlüsse	2 x HDMI / 2 x Component / 2 x AV / S-Video / VGA / S-PDIF / RS232
Abmessungen ohne Standfuß	1564.3 x 916.0 x 166.8 mm (BxHxT)
Abmessungen mit Standfuß	1564.3 x 974.4 x 400 mm (BxHxT)
Gewicht	ca. 88 kg

Special Features

Multimedia	PIP, PBP (side by side), Over Scan
Auto-Quellenerkennung	Ja
Communication Port (Transport Protocol)	D-Sub 9pin In, RJ45 In/Out, (RS232C In, RS-485 In/Out)
Video Support	HDMI 1.2 mit HDCP
Front LED	Ein / Aus

Leistungsaufnahme

Stromversorgung	AC 100V ~ 240V (50/60 Hz)
Betrieb	625 W
Power Saving	8 W

Umweltbedingungen

Temperatur	Betrieb: 5 - 40 °C / Lagerung: -20 - 60 °C
Luftfeuchtigkeit	Betrieb: 85% RH / Lagerung: 85% RH

Optionen

Schutzoberfläche	Hartglas
IPC	DSA-3300
Befestigung	VESA 400 mm x 800 mm

