


| Artikel                    |   | Artikelbild   |
|----------------------------|---|---|
| <b>Artikel Nr.:</b>        | PCS932032   |  |
| <b>Bezeichnung:</b>        | 22" 55,88cm Iiyama E2208HDD-B1 DVI-D Wide Schwarz |   |
| <b>Gruppe:</b>             | Monitore --> LCD / TFT                            |   |
| <b>Hersteller:</b>         | Iiyama  |   |
| <b>Internet:</b>           | http://www.iiyama.com                             |   |
| <b>Hersteller Art.Nr.:</b> | PL E2208HDD-B1                                    |   |
| <b>EAN Code:</b>           |   |   |

| Artikelbeschreibung                          |   |
|--|---|
| <b>Allgemein</b>                             |   |
| Display-Typ                                  | LCD-Display / TFT-Aktivmatrix   |
| TFT-Technologie                              | TN  |
| Breite                                       | 51.7 cm   |
| Tiefe  | 19.3 cm   |
| Höhe   | 38.6 cm   |
| Gewicht                                      | 4.2 kg  |
| <b>Display</b>                               |   |
| Diagonalabmessung                            | 55.9 cm ( 22" ) - Breitbildformat   |
| Punktabstand / Pixelabstand                  | 0.248 mm  |
| Max. Auflösung                               | 1920 x 1080   |
| Videoformat                                  | 1080p (FullHD)  |
| Farbunterstützung                            | 16.7 million colors   |
| Max. Bildwiederholungsrate (V x H)           | 75 Hz x 83 kHz  |
| Reaktionszeit                                | 5 ms  |
| Steuerelemente / Anpassungen                 | Helligkeit, Kontrast, H/V-Bildlage, Schärfe, Bildschärfe  |
| Bildschirmpositionsanpassung                 | Neigbar   |
| OSD-Sprachen                                 | Englisch, Deutsch, Französisch , Italienisch , Polnisch, Russisch, Spanisch, Holländisch, Japanisch, Chinesisch |
| Neigungswinkel                               | 25  |
| Signaleingang                                | DVI-D, VGA  |
| Besonderheiten                               | HDCP, Eco-Mode  |
| <b>Bild</b>                                  |   |
| Seitenverhältnis des Bildes                  | 16:9  |
| Helligkeit                                   | 300 cd/m2   |
| Kontrastverhältnis                           | 1000:1 / 10000:1 (dynamisch)  |
| Max. horizontaler Betrachtungswinkel         | +85 / -85   |
| Max. vertikaler Betrachtungswinkel           | +85 / -75   |
| <b>Videoeingang</b>                          |   |
| Analoges Videosignal                         | RGB   |
| Digital-Video-Standard                       | Digital Visual Interface (DVI)  |
| <b>Erweiterung / Konnektivität</b>           |   |
| Schnittstellen                               | 1 x VGA - HD D-Sub (HD-15), 15-polig ; 1 x DVI-D - Digital DVI, 24-polig  |
| <b>Verschiedenes</b>                         |   |
| Zubehör                                      | Aufstellung   |
| Enthaltene Kabel                             | 1 x VGA-Kabel ; 1 x DVI-Kabel   |
| Schnittstelle für Flachbildschirmbefestigung | 100 x 100 mm  |
| Leistungsmerkmale                            | Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), An der Wand montierbar                          |
| Produktzertifizierungen                      | Plug and Play, TUV, VCCI Class B ITE, DDC-2B, ISO 13406-2, VESA DPMS  |

Es wird keine Haftung oder Garantie dafür übernommen, dass alle Angaben vollständig, richtig und in letzter Aktualität dargestellt sind.

Edgar Hepting  
Neue Ramtelstraße 30, 71229 Leonberg, Tel.: +497152 765288, Fax: +497152 765359

#### **Stromversorgung**

|                                    |                                     |
|------------------------------------|-------------------------------------|
| Formfaktor                         | Intern                              |
| Erforderliche Netzspannung         | Wechselstrom 120/230 V ( 50/60 Hz ) |
| Leistungsaufnahme im Betrieb       | 43 Watt                             |
| Stromverbrauch Standby/Ruhezustand | 1 Watt                              |

#### **Umweltschutzstandards**

|                          |    |
|--------------------------|----|
| ENERGY STAR-qualifiziert | Ja |
|--------------------------|----|