



A5023TFT001

23" TFT Multimodiamonitor



- **Stabiles und kompaktes Metallgehäuse**
- **Optimal als Multimodiamonitor oder Informationsmonitor geeignet**
- **Speziell für Anwendungen auf Flughäfen und Bahnhöfen konstruiert**
- **Beidseitig entspiegelte Frontscheibe**
- **Made in Germany**

Technische Daten

Auflösung	PC: bis 1366 x 768 (VGA / DVI)
Vertikalfrequenz	50 Hz - 85 Hz
Synchronisation	autom. Frequenzfang
Signaleingang	15 pol. HD-Sub, DVI
TFT	23“ Aktiv Matrix Flachdisplay typ. 450 cd/m ² Kontrast 1200:1 16,7 Mio. Farben 89° Blickwinkel umlaufend 8 ms Schaltzeiten (Grau zu Grau)
Bedienelemente / Stecker rückseitig	Ein- / Ausschalter Spannungsversorgung 15 pol. HD-Sub, DVI OSD Tastatur
Stromversorgung	115 / 230 V, 50 / 60 Hz
Leistungsaufnahme	ca. 120 W
Betriebstemperatur	0°C bis 45°C
Luftfeuchtigkeit	95% max. (keine Kondensation)
Gewicht	18 kg (Ausstattungsabhängig)
Abmessungen	Höhe 357 mm Breite 580 mm Tiefe 95 mm
Farbe	RAL 7035
Hergestellt in Übereinstimmung mit	EN 60950 : 2000 EN 55022 / 1998, EN 55024-1 / 1997 EN 61000 Teil 2, 3 / 1987 CE - Zeichen
Optionen	Decken- Wandhalterung Gehäusefarbe nach RAL Tabelle FBAS (PAL, NTSC), S-Video