R&R Ges. für Rationalisierung und Rechentechnik mbH



R&R Industrie-Monitor 17" Chassis

Gehäuse Metall-Chassis geschlossen
Maße (B x H x T) 395 x 340 x 445 mm

Bildröhre 17", Black Matrix, 0.28 mm Lochmaske 320 x 238 mm sichtbares Bild

ARAS - Beschichtung

H.-Frequenz 15 - 64 kHz V.-Frequenz 45 - 125 Hz Bandbreite > 65 MHz (3dB)

Auflösungen VESA 640 x 480 75 Hz, VESA 800 x 600 75 Hz

VESA 1024 x 768 75 Hz

Stromversorgung 90 - 265 V / max. 95 W / Eingang über IEC-Anschluß Allgemein MTBF > 35.000 h, Betriebstemperatur +0 bis +45°C

relative Luftfeuchtigkeit 10 - 90%

Eingänge 15 Pin 'D-Sub' / 0.7 V - 75 Ohm / 3 oder 5 BNC

Bedienelemente Power On / Off - Schalter hinten Helligkeit und Kontrast - Drehregler hinten

Programmierbare Prioritätenschaltung / On Screen Display für alle Funktionen CE, EN60950, CSA22.2 No. 950, UL1950, DHHS/HWC, PTB, 73/23/EEC

FCC/15B/A, EN55022/A, EN55082-2, ICES-003/A, 89/336/EEC, energy Star

Gewicht 18 kg

Zulassung