



## 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
Zulassung	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