



R&R Industrie-Monitor IM21T-V2A - für raue Umwelt -

Gehäuse	Edelstahl-Tischgehäuse mit Aufstellfüßen (Zn-Druckguß lackiert) Rückwand Aluminium natur eloxiert
Schutzscheibe	Verbundsicherheitsglas entspiegelt
Maße	(B x H x T) ca. 520 x 520 x 650 mm
Monitor	21" Röhre 0.30 Streifenmaske Diamondtron™, Horizontal 24.8 - 94.0 kHz / Vertikal: 50-160Hz Auflösung max. 1600 x 1200 75 Hz 200 MHz Videobandbreite Pug & Play VESA DDCI/2AB™
Bedienungselemente	Ein/Aus-Schalter, 3 Tasten ON-SCREEN-DISPLAY
Betriebstemperatur	10 °C bis 45 °C
Signaleingänge	5 x BNC und Sub-D 15polig High Density
Schutzart	IP 54 allseitig geschlossenes Gehäuse grafitdicht
Stromversorgung	ca. 230V AC, 235 Watt
Kühlung	- Wärmetauscher, forcierter Wärmetransport durch 1 Flachgebläse und 1 Axialgebläse mit 2 Kühlkörpern - Vermeidung von Wärmenestern durch Einsatz von Axiallüftern Ti -Ta = ca. 19°C (Originalgerät mit Konvektionskühlung ca. 30°C)