



## R&R Industrie-Monitor IM108 - für raue Umwelt

Gehäuse	Gehäuse Stahl lackiert, Front- und Rückwand Aluminium eloxiert
Maße	(B x H ) ca. 500 x 300 x 65 mm ohne Stecker
Anzeige	LCD TFT 12,1" Auflösung 800 x 600 Pixel, 262.144 Farben Fläche 246 x 184,5 mm, Hintergrundbeleuchtung 160 cd/m <sup>2</sup> Schnittstelle 1 x RGB-IN auf 15pol. Sub-D Buchse 640x350/70Hz, 640x400/70Hz, 640x480/60Hz, 72Hz, 75Hz 800x600/56Hz, 60Hz, 72Hz, 75Hz
Tastatur	wahlweise hinter entspiegeltem Sicherheitsglas oder mit Touchscreen vandalensichere Metalltasten V5, Betätigungskraft / Hub wahlweise 3 N / 3 mm, 1 N / 3 mm oder 2 N / 1.5 mm Beschriftung: gravierte Al-Einlegeschildchen
Keyboardweiche	Anschlußmöglichkeit für Volltastatur
Maus	PS2-Joystickmaus , Schutzart IP65
Touchscreen	resistive Glasplatte mit transparenter leitender Beschichtung unter hartbeschichteter Polyesterfolie mit 80% Lichtdurchlässigkeit 1024 Berührungspunkte pro Achse mit seriellen Controller incl. Maus-Emulator für WIN 3.11, WIN95, WIN-NT, Parallelbetrieb mit externer PS2-Maus ist möglich
Betriebstemperatur	0 bis +45°C
Stromversorgung	85VAC - 265 VAC, 42 W
Schutzart	frontseitig IP 65, rückseitig IP 54