



R&R Industrie-Monitor IM110-4 - für raue Umwelt

Gehäuse	Front- und Rückwand Aluminium eloxiert
Maße	(B x H) ca. 438 x 335 x 100 mm ohne Stecker
Anzeige	LCD TFT 15"
Auflösung	1024 x RGB x 768 Pixel
Farben	262.144
Displayfläche	304.1(H) x228.1(V) mm (15 inch diagonal)
Hintergrundbeleuchtung	ca. 1000 cd/m ² , dimmbar
Kontrast	300 : 1
Sichtwinkel horizontal	+/-70° @ CR >= 5
Sichtwinkel vertikal	+/-60° @ CR >= 5
Schnittstelle	LVDS kompatibel zu Sharp LQ15X01W
Touchscreen	resistiver Touchscreen, 1024 Punkte / Achse
Schnittstelle	RS232C, Treiber für WIN95, WIN98, WIN NT
Betriebstemperatur	-20°C bis +50°C (die Heizung ist im Backlight integriert)
Lagertemperatur	-25°C bis +60°C
Stromversorgung	12V 6 A
Schutzart	frontseitig IP 65, rückseitig IP 50
Vibration (Display)	10-57 Hz 0.075mm; 58 - 500 Hz 1G (one side); sweep time 11'; Testzeit 3h
Shock (Display)	50 g 11ms (half sine);1x jede Richtung +/- X, +/-Y, +/-Z