

Rack Mount Industrial TFT Monitor
HI-56-Triple (3 x 5,6 " TFT)

LCD Typ	5.6" TFT Aktive Matrix
Gehäuse	19" Rack 3 Einheiten hoch
Einheiten im Rack	3
Bedienelemente	Analoge Frontbedienelemente
Spezielle Eigenschaften	Tilting angle 50°/50°
Display	
Helligkeit	500 cd/m ²
Kontrastverhältnis	250:1
Auflösung (Punkt)	960 x 234
Pixel	0,118 mm x 0,362 mm
Lampenlebensdauer	bis zu 10.000 Stunden
Betrachtungswinkel	30°/50°(O/U), 50°/50°(L/R)
Betrachtungsbereich	113,3 mm x 84,7 mm
Eingänge und Ausgänge	
PC Eingang	Nicht anwählbar
Video Eingang	BNC Video Composite (2 Input Video A/B, 1 Vpp 75 Ohm EN50049, NFC92250) PAL/NTSC Auto Detect
Video Ausgang	BNC Video Composite x 2
Dual Tally	2 x Led - D-Sub 9 pins (Contact close)
Elektrik	
TFT Versorgungsteil	12 Volt, 1,8A
Rack Versorgungsteil	100 - 240 Volt, 47 - 63 Hz , 2,2 A
Leistungsaufnahme	22 Watt
Mechanik	
Gewicht	3,5 Kg
Rackmaße	480 mm x 132,5 mm x 71,5 mm
Andere Spezifikationen	
Ansprechzeit	Tr 15 m sec, Tf 20 m sec
Arbeitstemperatur	+0°C ~ +60°C
Laaertemperatur	-25°C ~ +80°C