



ESA - Monitor przemysłowy PCLCD15TS

Monitor przemysłowy typu "touch screen" o przekątnej ekranu 15"



Monitor	PCDISPLAY15TS
Konstrukcja	Wytrzymała stalowa konstrukcja z aluminiową osłoną - IP65
Typ	15" XGA matryca TFT
Maksymalna rozdzielczość	1024x768
Ilość kolorów	262k
Rozmiar plamki (mm)	0,297 x 0,2977
Jasność (cd/m ²)	250
Kąt widoczności	160° (H) - 160° (V)
Temperatura pracy	0...+45°C
Czas życia LCD/Podświetlenia (godz.)	50.000
Porty We/Wy	
Porty szeregowo	RS232 dla ekranu dotykowego
Złącza VGA	1 (do podłączenia komputera)
Wejście video	S-Video
Środowisko	
Wymiary (S x W x G)	444x336x90,3 mm
Otwór montażowy (SxWxG) (mm)	405x299 mm
Waga	6,5 kg
Temperatura pracy	0...+45°C
Temperatura przechowywania	-20...+60°C
Wilgotność przechowywania	10...95%, bez kondensacji
Wibracje	10...17 Hz, 0,1"
Uderzenia	Przyspieszenie szczytowe 10 G
EMI	CE/FCC klasa A
Bezpieczeństwo	UL, CUL, TUV

Matryca dotykowa	
Typ	Analogowa rezystancyjna
Rozdzielczość	1024 x 1024
Przepuszczalność światła	75%
Trwałość	1 mln naciśnień
Nacisk pracy	50 gr
Opóźnienie zadziałania	< 10 ms
Obsługiwane systemy operacyjne	MS DOS, Windows 3.1/95/98/NT/ME/2000/XP