



# ESA - Monitor przemysłowy PCLCD12TS

Monitor przemysłowy typu "touch screen" o przekątnej ekranu 12"



Monitor	PCDISPLAY12(TS)
Konstrukcja	Wytrzymała stalowa konstrukcja z aluminiową osłoną - IP65
Typ	12,1" SVGA matryca TFT
Maksymalna rozdzielczość	800x600
Ilość kolorów	262k
Rozmiar plamki (mm)	0,3075 x 0,3075
Jasność (cd/m2)	250
Kąt widoczności	120° (H) - 90° (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)	366x291x85,7 mm
Otwór montażowy (SxWxG) (mm)	333x258 mm
Waga	5,5 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

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