



EM121GS 12,1" TFT Edelstahlmonitor

Artikelnummer	2.501.0121xxx.xx
Display Phys. Auflösung	12,1" (30,7 cm) 800 x 600 oder 1024 x 768
Leuchtdichte Kontrastverhältnis	ab 250 cd/m ² 600 : 1
Farben Blickwinkel	16,7 Mio. Horizontal 140°, Vertikal 160°
Bildfrequenz Anschlüsse	56 – 75 HZ DVI, VGA (über DVI zu VGA Adapter)
Arbeitstemperaturbereich Lagertemperaturbereich	0-50 °C -20-65 °C
Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend) Bedientasten für OSD-Menü	5-90% Im Gerät
Stromversorgung Entspiegelte Schutzglasscheibe	110-240V AC 3mm entspiegelt
Gehäuse Befestigungsmöglichkeit	Edelstahl geschliffen Vesa
Gehäuseaufbau Abmessungen (B x H) in mm	Korpus, dicht abschließende Tür. Auf Anfrage
Schutzklasse Zulassungen	IP 67 CE
<u>Optional</u>	
Anschlüsse	SVideo, SDI, SDI3G, 9-Pol-Sub-D, Sync on Green, HDMI, DisplayPort
Touchscreens	ELO, Egalax, One Toch, Schurter, etc. (auf Kundenwunsch mit Frontfolie)
Stromversorgung	12VDC, 24VDC
Gehäuse	In verschiedenen Größen erhältlich
Industrierechner	Integrierbar
Vorreiber	Schließbar, Hygiene, Doppelbart etc.
Schalter	Not-Aus, Schlüsselschalter etc.
Eingabesysteme	Tastatur, Trackball, Touchpad etc.

