

L+L Industrie-Elektronik GmbH

EM240GS 24,0" TFT Edelstahlmonitor

Artikelnummer	2.501.0240xxx.xx
Display	24,0" (60,9 cm)
Phys. Auflösung	1920 x 1080 oder 1920 x 1200
Leuchtdichte	ab 300 cd/m²
Kontrastverhältnis	1000 : 1
Farben	16,7 Mio.
Blickwinkel	Horizontal 178°, Vertikal 178°
Bildfrequenz	56 – 75 HZ
Anschlüsse	DVI, VGA (über DVI zu VGA Adapter)
Arbeitstemperaturbereich	0-50 °C
Lagertemperaturbereich	-20-65 °C
Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend)	5-90%
Bedientasten für OSD-Menü	Im Gerät
Stromversorgung Entspiegelte Schutzglasscheibe	110-240V AC 3mm entspiegelt
Gehäuse	Edelstahl geschiffen
Befestigungsmöglichkeit	Vesa
Gehäuseaufbau	Korpus, dicht abschließende Tür.
Abmessungen (B x H) in mm	Auf Anfrage
Schutzklasse	IP 67
Zulassungen	CE
<u>Optional</u>	
Anschlüsse Touchscreens Stromversorgung	SVideo, SDI, SDI3G, 9-Pol-Sub-D, Sync on Green, HDMI, DisplayPort ELO, Egalax, One Toch, Schurter, etc. (auf Kundenwunsch mit Frontfolie) 12VDC, 24VDC
Gehäuse	In verschiedenen Größen erhältlich
Industrierechner	Integrierbar
Vorreiber	Schließbar, Hygiene, Doppelbart etc.
Schalter	Not-Aus, Schlüsselschalter etc.
Eingabesysteme	Tastatur, Trackball, Touchpad etc.



