



15" Industrie Einbau TFT mit Minimalfrontplatte



(Abb. ähnlich)

Spezifikation – F515EMFx05

LCD Display:	15" TFT Active Matrix Panel
Frontplattenvariante:	Minimalfrontplatte mit Befestigungslöchern oder mit hinten aufgeschossenen Bolzen
Frontplattenfarbe:	schwarz
Max. Auflösung:	1024 x 768 (XGA)
Displayfläche:	304.128 x 228.096 mm
Videoanschluss:	15pol.HD opt. DVI, S-Video, CVBS
Videosignal:	VGA (VESA®-Timings)
Helligkeit:	250 cd/m ²
Kontrast:	500:1
Farben:	16.2 Mio.
Punktdichte (mm):	0.297(H) x 0.297(V)
Reaktionszeit:	12ms (typ.)
Blickwinkel:	+70°~-70° (H), +65°~-55° (V)
Stromversorgung:	115/230 V (externes NT)
Frontplattenmaß:	B = 402,4 x H = 310 mm
Haubenmaß:	B = 373 x H = 267 mm x T = 46,8 mm
Gewicht:	~ 3,5 kg
Betriebstemperatur:	0°C bis 50°C
Lagertemperatur:	-20°C bis + 60 °C
Optional:	Touchscreen, Schutzglas