

10.4“ TFT-Monitor

Sinumerik 805-Ersatzmonitor



07705/91100

Ersatzmonitor zum Austausch alter 12“ Röhrenmonitore in Sinumerik 805-Steuerungen.

Chassismonitor ohne Frontplatte kann von hinten in den vorhandenen Frontplattenausschnitt eingebaut werden (Befestigung über Montagewinkel, seitlich).

Einbau-Monitor mit Frontplatte u. integrierter Filterglas-Schutzscheibe kann **ohne sichtbare Befestigungslöcher** von vorne in den vorhandenen Frontplattenausschnitt eingebaut werden. (Befestigung über rückseitige Gewindebolzen)

SPEZIFIKATION	
Display	10.4“ Color-TFT
Ersatzmonitor für:	12“ Röhrenmonitor
Anzeigebereich	211 x 158 mm
Auflösung	640 x 480
Blickwinkel	160 / 140 Grad
Helligkeit / Kontrast	450 cd/m2 600:1
Anzeigefarben	262.144
Eingangs-Signal	RGB analog (Sync on green), 3 x BNC-Buchse
Horizontal-Sync.	15 bis 70 kHz, Multifrequenz,
Einstellungen	Über On-Screen-Display, Tasten rückseitig
Spannungsversorgung	100-240 VAC/45W Kaltgerätebuchse mit Netzfilter
Betriebstemperatur	0 bis 45 Grad C, 10-90% Luftfeuchtigkeit bei +40 Grad Cel. nichtkondensierend
Bestell-Nummer	
VL1050-S805-CH	10.4“ Chassismonitor ohne Frontplatte, Befestigung seitlich
VL1050-S805-EM	10.4“ Einbaumonitor mit Frontplatte 306x246 mm, natur eloxiert
VL1050-S805-MEM	10.4“ Einbaumonitor mit Frontplatte 290x210 mm, natur eloxiert