

12.1" TFT-Heidenhain-Ersatzmonitor BE411

BE411

TNC155



07705/91100

Ersatzmonitor zum Austausch alter **12" Röhrenmonitore** in Heidenhain-Steuerungen

Multifrequenz-Monitor verarbeitet **Video-Timings** der Heidenhain-Steuerung TNC155.

TFT-Einbau-Monitor mit Frontplatte, pulverbeschichtet, schwarz.

Integrierte Filterglas-Schutzscheibe optisch entspiegelt und kontrastverstärkend. Frontseitig IP65.

Einbau von vorne in den vorhandenen Frontplattenausschnitt, Befestigung über 4 frontseitige Bohrungen.

SPEZIFIKATION	
Display	12.1" Color-TFT mit LED-Backlight
Ersatzmonitor für:	12" Röhrenmonitor
Anzeigebereich	246 x 184.5 mm
Auflösung	800 x 600
Blickwinkel	178 / 178 Grad
Helligkeit / Kontrast	600 cd/m2 1500:1
Anzeigefarben	262.144
Eingangs-Signal	9pol. D-Sub, RGBI TTL , separate Sync TTL
Horizontal-Sync.	15 bis 70 kHz, Multifrequenz,
Einstellungen	Über On-Screen-Display, Tasten rückseitig, Intensity-Poti
Spannungsversorgung	100-240 VAC/45W Kaltgerätebuchse mit Netzfilter
Betriebstemperatur	0 bis 45 Grad C, 10-90% Luftfeuchtigkeit bei +40 Grad Cel. nichtkondensierend
Bestell-Nummer	
VD1200-411-EMH	12.1" Heidenhain-Ersatzmonitor