

12.1“ TFT-Monitor

Heidenhain-Ersatzmonitor

BE132
BE132B
BE212

TNC246
TNC306
TNC360
TNC132
TNC232



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

Multifrequenz-Monitor verarbeitet **Video-Timings** der Heidenhain-Steuerungen TNC246/306/360/132/232.

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
Ersatzmonitor für:	12“ Röhrenmonitor
Anzeigebereich	246 x 184.5 mm
Auflösung	800 x 600
Blickwinkel	160 / 140 Grad
Helligkeit / Kontrast	400 cd/m2 600:1
Anzeigefarben	262.144
Eingangs-Signal	15pol. 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	
VD1200-132-EMH	12.1“ Heidenhain-Ersatzmonitor