

# 12.1" TFT-Monitor

## Heidenhain-Ersatzmonitor

BE311  
BE311B

MAHO-  
Hansen



07705/91100

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

Multifrequenz-Monitor verarbeitet **Video-Timings** der Heidenhain-Steuerungen TNC223 u. MAHO-Hansen Erodiermaschine.

**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.

<b>SPEZIFIKATION</b>	
Display	12.1" Color-TFT mit LED-Backlight
Ersatzmonitor für:	<b>12" Röhrenmonitor</b>
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-Buchse, RGBI TTL , separate Sync TTL Adapterkabel für Anschluß an Heidenhain-Steuerung
Horizontal-Sync.	15 bis 70 kHz, Multifrequenz,
Einstellungen	Über On-Screen-Display, Tasten rückseitig, Intensity-Poti
Spannungsversorgung	+12VDC über Adapterkabel
Betriebstemperatur	0 bis 45 Grad C, 10-90% Luftfeuchtigkeit bei +40 Grad Cel. nichtkondensierend
<b>Bestell-Nummer</b>	
<b>VD1200-924-EM311</b>	12.1" Heidenhain-Ersatzmonitor