

12.1“ TFT-Monitor Deckel-MAHO-Ersatzmonitor



07705/91100

Ersatzmonitor zum Austausch alter **12“ Röhrenmonitore** in Deckel-MAHO-Steuerungen

Multifrequenz-Monitor verarbeitet **Video-Timings** der Deckel-MAHO-Steuerungen 600/700/800/900, Philips 432/9.

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.

Weitere Informationen finden Sie unter <http://www.industrie-displays.de/>

| SPEZIFIKATION | |
|-------------------------|---|
| Display | 12.1“ Color-TFT |
| Ersatzmonitor für: | 12“ Röhrenmonitor MM12100-390 |
| 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, grün TTL , separate Sync TTL |
| 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 | |
| VD1200-12100-390 | 12.1“ Deckel-MAHO-Ersatzmonitor |