

Modell: Hurco



OSD Platine

Unser TFT-Industrie-Monitor ersetzt mit einem modernen Konzept ausgediente oder defekte TFT bzw. CRT Monitore in HURCO Maschinensteuerungen.

Alle Geräte werden unter Verwendung ausschließlich hochwertiger Komponenten in Deutschland gefertigt. Eine dem Original nachempfundene Mechanik erleichtert den Um- bzw. Einbau.

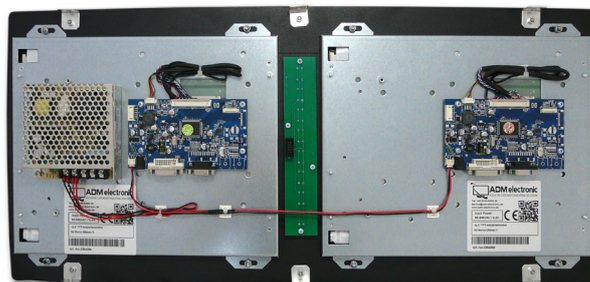
- Für Hurco VMX-24, VMX-30, VMX-42, VTX U, DCX-32 Steuerungs-/Grafiktyp Ultimax 4, WinMax
- mech. Ausführung: Metallgehäuse
- Einbaumaß: 293 x 235 x 67 mm
- Anschluss: 15pol. HD D-Sub
- Betriebsspannung: 12V DC (über 10pol. Wannenstecker)
- TFT-Display, Diagonale 12.1"
- Auflösung: 800 x 600
- Helligkeit: 450 cd/m²
- Kontrast: 600:1
- Hintergrundbeleuchtung: ca. 50.000 Betriebsstunden
- VDE 0100, 0411, 0804, 0871B und CE-Prüfzeichen
- Beipack: OSD Platine

Bestellnummer:

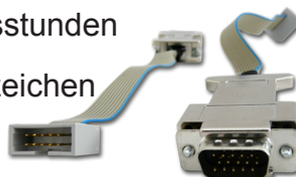
12.1" TFT-LCD Industriemonitor HURCO Ultimax 4 2362734

Modell: Hurco

Unser TFT-Industrie-Monitor ersetzt mit einem modernen Konzept ausgediente oder defekte TFT bzw. CRT Monitore in HURCO Maschinensteuerungen.
Alle Geräte werden unter Verwendung ausschließlich hochwertiger Komponenten in Deutschland gefertigt. Eine dem Original nachempfundene Mechanik erleichtert den Um- bzw. Einbau.



- Für Hurco Steuerungs-/Grafiktyp Ultimax 3, WinMax
- mech. Ausführung: Frontplatte mit 8 Funktionstasten
- Außenmaß Frontplatte: 655 x 301 mm
- Anschluss Monitor: 15pol. HD D-Sub
- Anschluss via Adapterkabel: Pfostenstecker 10-polig
- Betriebsspannung: 85-240V AC
- 2 x TFT-Display, Diagonale 12.1"
- Auflösung: 800 x 600
- Helligkeit: 450 cd/m²
- Kontrast: 600:1
- Hintergrundbeleuchtung: ca. 50.000 Betriebsstunden
- VDE 0100, 0411, 0804, 0871B und CE-Prüfzeichen
- Beipack: OSD Platine, Adapterkabel



Bestellnummer:

12.1" TFT-LCD Industriemonitor HURCO Ultimax 3

2364368