

15" TFT-Monitor

Siemens WF470-Ersatzmonitor

Color, RGB analog



07705/91100

Ersatzmonitor zum Austausch alter Röhrenmonitore in Siemens WF470-Steuerungen.

Chassismonitor ohne Frontplatte kann von hinten in den vorhandenen Frontplattenausschnitt eingebaut werden (Befestigung über Montagewinkel, seitlich oder unten).

Einbau-Monitor mit Frontplatte u. integrierter Filterglas-Schutzscheibe kann **ohne sichtbare Befestigungslöcher** von vorne in den vorhandenen Frontplattenausschnitt eingebaut werden. (Befestigung über rückseitige Gewindebolzen)

Rackmonitor mit 19"-Frontplatte, 6HE / 7HE , Alu natur eloxiert, integrierte Filterglas-Schutzscheibe.

Gehäusemonitor mit Minimal-Frontplatte u. integrierter Filterglasscheibe, Standfuss verstellbar.

| SPEZIFIKATION | |
|-----------------------|---|
| Display | 15" Color-TFT mit LED-Backlight |
| Ersatzmonitor für: | 12"/14" Röhrenmonitor |
| Anzeigebereich | 304 x 228 mm |
| Auflösung | 1024 x 768 |
| Blickwinkel | 170 / 160 Grad |
| Helligkeit / Kontrast | 350 cd/m2 700:1 |
| Anzeigefarben | 16.7 Mio |
| Eingangs-Signal | RGB analog, Sync on green, 3 x BNC -Buchse |
| Horizontal-Sync. | 15 bis 70 kHz, Multifrequenz, |
| Einstellungen | Über On-Screen-Display, Tasten rückseitig |
| Spannungsversorgung | 100-240 VAC/50W Kaltgerätebuchse mit Netzfilter |
| Betriebstemperatur | 0 bis 50 Grad C, 10-90% Luftfeuchtigkeit bei +40 Grad Cel. nichtkondensierend |
| Bestell-Nummer | |
| VD1500-WF-CH | 15" Chassismonitor ohne Frontplatte, Befestigung seitlich |
| VD1500-WF-CHU | 15" Chassismonitor ohne Frontplatte, Befestigung unten |
| VD1500-WF-CEM | 15" Einbaumonitor mit Frontplatte 410x300 mm, natur eloxiert |
| VD1500-WF-MEM | 15" Einbaumonitor mit Frontplatte 376x300 mm, natur eloxiert |
| VD1500-WF-FP7 | 15" Rackmonitor mit 19"-Frontplatte 7HE |
| VD1500-WF-FP6 | 15" Rackmonitor mit 19"-Frontplatte 6HE |
| VD1500-WF-GH | 15" Gehäusemonitor mit Minimal-Frontplatte, Standfuss verstellbar. |