

# 15" TFT-Monitor

## Siemens WF470-Ersatzmonitor RGB TTL



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.

<b>SPEZIFIKATION</b>	
Display	15" Color-TFT mit <b>LED-Backlight</b>
Ersatzmonitor für:	<b>12"/14"/15" Röhrenmonitor</b>
Anzeigebereich	304 x 228 mm
Auflösung	1024 x 768
Blickwinkel	170 / 160 Grad
Helligkeit / Kontrast	350 cd/m <sup>2</sup> 700:1
Anzeigefarben	16.7 Mio
Eingangs-Signal	RGB TTL, 9pol. D-Sub-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
<b>Bestell-Nummer</b>	
<b>VD1500-WFT-CH</b>	15" Chassismonitor ohne Frontplatte, Befestigung seitlich
<b>VD1500-WFT-CHU</b>	15" Chassismonitor ohne Frontplatte, Befestigung unten
<b>VD1500-WFT-CEM</b>	15" Einbaumonitor mit Frontplatte 410x300 mm, natur eloxiert
<b>VD1500-WFT-MEM</b>	15" Einbaumonitor mit Frontplatte 376x300 mm, natur eloxiert
<b>VD1500-WFT-FP7</b>	15" Rackmonitor mit 19"-Frontplatte 7HE
<b>VD1500-WFT-FP6</b>	15" Rackmonitor mit 19"-Frontplatte 6HE
<b>VD1500-WFT-GH</b>	15" Gehäusemonitor mit Minimal-Frontplatte und Standfuss