



07705/91100

### Ersatzmonitor zum Austausch alter Röhrenmonitore.

Multifrequenz-Monitor für **CGA/EGA/HERCULES**-Anwendungen mit alternativen Eingangs-Signalen:  
9pol. D-Sub-Buchse für **CGA/EGA/HERCULES**, RGB TTL über DIP-Schalter umschaltbar.  
Alle Ersatzmonitore sind mit einem energiesparenden **LED-Backlight** ausgestattet.

**Chassismonitor** ohne Frontplatte kann von hinten in den vorhandenen Frontplattenausschnitt eingebaut werden

**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, Alu natur eloxiert, integrierte Filterglas-Schutzscheibe.  
Weitere Informationen finden Sie unter <http://www.industrie-displays.de/>

Bestell-Nr.	CRT - Größe	TFT - Größe	Chassis - Monitor	19"- Rack-Monitor	Einbau-Monitor Frontplatten Abmessungen (mm)	Kompatibilität	Helligkeit <math>\langle \text{cd/m}^2 \rangle</math>	Contrast	Blickwinkel (H/V)
VD840-9TA-EM	9"	8.4"			250 x 200	CGA/EGA/Hercules	450	600:1	160/140
VD840-9TA-MEM					216 x 188				
VD840-9TA-CH			•						
VL1050-9TA-EM	12"	10.4"			306 x 246	CGA/EGA/Hercules	400	700:1	160/140
VL1050-9TA-FP				5HE					
VL1050-9TA-MEM					290 x 210				
VD1050-9TA-CH			•						
VD1200-9TA-FP	14"	12.1"		6HE		CGA/EGA/Hercules	600	1500 :1	178/178
VD1200-9TA-EM					330 x 254				
VD1200-9TA-EM2					350 x 274				
VD1200-9TA-EM3					350 x 260				
VD1200-9TA-CH									
VD1200-9TA-CHU			•						
VD1500-9TA-FP6	17"	15"		6HE		CGA/EGA/Hercules	350	700:1	170/160
VD1500-9TA-FP7				7HE					
VD1500-9TA-CEM					410 x 300				
VD1500-9TA-MEM					376 x 300				
VD1500-9TACH									
VD1500-9TA-CHU									
VD1500-9TA-CHF			•		364 x 266				
VD1900-9TA-FP	20"	19"		9HE		CGA/EGA/Hercules	300	2000:1	178/178
VD1900-9TA-FP8				8HE					
VD1900-9TA-EM					480 x 400				
VD1900-9TA-CH									
VD1900-9TA-CHU			•						