

## 17" TFT-Monitor für 19"-Einbau 17/7



Technische Daten	
Größe:	17" SXGA Farb-TFT
Pixelabstand:	0,264 x 0,264 mm
Auflösung:	1280 x 1024 Bildpunkte max.
aktive Bildfläche:	338 x 270 mm
Helligkeit:	280 cd/m <sup>2</sup> min. (300 cd/m <sup>2</sup> bei 17/6 und 17/8)
Kontrast:	1000:1 ( (800:1 bei 17/6 und 17/8)
Ablesewinkel (H/V):	178° / 178° (160° bei 17/6 und 17/8)
Hintergrundbeleuchtung:	4 CCFL, MTBF 50.000 Std.
Anzahl der Farben:	16 Mio.
Reaktionszeit:	16 ms (5 ms bei 17/6 und 17/8)
Horizontalfrequenz:	30 - 60 kHz
Vertikalfrequenz:	56 - 75 Hz
Synchronisation:	sep. TTL pos./neg.
Video-Normen:	VGA, SVGA, XGA, SXGA
Signaleingang:	HD 15-pol. Sub-D Buchse analog und DVI digital
Spannungsversorgung:	100-240 VAC; Option: 12V ext. Netzteil (17/6)
Leistungsverbrauch:	27 W (2,5 A@12 V / 1,3 A@24 V)
Gewicht ca.:	7 kg
Normen, Konformität:	CE
Abmessungen (BxHxT):	483 x 354 mm ( 8HE / 84 TE ) ; Alternativ: Tiefe 48 mm (17/6)
Schock:	5 g 11 ms half sinus
Schutzart:	IP65 frontseitig
Vibration:	10 - 50 Hz +/- 0,075 mm, 58 - 500 Hz 0,5 g
Betriebstemperatur:	0° ~ +50° C
Lagertemperatur:	-20° ~ +60° C
Optionen:	TouchScreen resistiv/ kapazitiv; SAW (IntelliTouch) Edelstahlfront; Sonderfarbe nach RAL, Chassis 24V oder 12V DC statt 100-240V AC PAL/S-VHS -> BNC, Cinch, S-Video (17/3-V) 7 HE Frontplatte (17/5) Einbautiefe 48 mm (17/6) Low-Cost TFT (17/8) WAGO-Version (17/14022) TopClear - plane Frontfläche

## PK Computer GmbH

### Produkte und Lösungen für die Industrie

Staufenstraße 25

65817 Eppstein

Tel: 06198 5803-30 Fax: -37

[www.pkcomp.de](http://www.pkcomp.de)

Geschäftsstelle:

Fahlenbacher Str. 35

85296 Rohrbach

Tel: 08442 959390 Fax: 959391

[email: info@pkcomp.de](mailto:info@pkcomp.de)