

## TFT Einbaumonitor für WINCOR NIXDORF ProCash-Serie 10.4"



**Serie: TFT-10-GAA**

Dieser Monitor ist in Standard-Ausführung aber auch mit transflektiver Panel-Technik verfügbar.

Die transflektive Version basiert auf neuester Technik, welche im Sunlight-Bereich die bisher bekannten und teuren Highbright-Monitore ablöst.

Dabei wird im Inneren des Panels hinter der eigentlichen LCD-Zelle das einfallende Tages- bzw. Sonnenlicht durch einen Spiegel zurück reflektiert.

Je heller die Umgebung – desto stärker die Ablesbarkeit!

### Vorteile eines transflektiven Monitors:

- Ø keine starke Hintergrundbeleuchtung erforderlich
- Ø stromsparend
- Ø weniger empfindliche Technik (Kühlung etc.)
- Ø keine Sensorik zur Helligkeits-Reduzierung
- Ø günstiger im Preis

### Verfügbar für folgende SB-Geräte:

- Ø ProCash 456
- Ø ProCash 2156
- Ø ProCash Compact
- Ø ProCash Deposit CDT

## Technische Daten

<b>Display:</b>	<b>Standard</b>	<b>Transfektiv</b>
Diagonale	10.4"	10.4"
Helligkeit	380 cd/m <sup>2</sup>	450 cd/m <sup>2</sup>
Auflösung	640 x 480 Pixel (VGA)	640 x 480 Pixel (VGA)
Kontrast	500 : 1	600 : 1

<b>Eingangssignal:</b>	
Videonorm	Digital
H. Frequenz	31 - 35 kHz
V. Frequenz	50 - 75 Hz
Syn. Signal	H / V getrennt, TTL Pegel
Pixelclock	max. 85 MHz
Farben	6 Bit pro Farbe

**Einstellungen (OSD):** Helligkeit, Kontrast, Farbsättigung, Default (Werkseinstellungen)

**Anschlüsse:**  
Mögliche Signaleingänge Panel-Link -> MDR36 Connector  
-> MDR40 Connector

Versorgungsspannung 12 V über Panellink-Kabel vom PC  
Leistungsaufnahme max. 48 W

**Betriebsbedingungen:** Betriebstemperatur 0° - 50°C

**MTBF:** Hintergrundbeleuchtung 50.000 Stunden / 25°C

**Gewicht:** ca. 2,5 kg

**Lieferumfang:** Monitor-Chassis

**Optional:** Sichtschutz für die Standard-Ausführung

**Hergestellt nach:** CE konform  
RoHS  
WEEE

**Garantie:** 24 Monate

Stand: 01/2015