

## 8.4" OEM-Display „VIS-IPD-OM-8“

Open-frame Industrie LCD-TFT

Artikel-Nummer: **VIS-IPD-OM-8/x**



- Industrie Computer **1**
- Panel Computer **2**
- Industrie Displays **3**
- Medical Computer **4**
- Automation **5**
- Software **6**



Modell	VIS-IPD-OM-8/8
Größe/Typ	8.4" SVGA Farb-TFT
Auflösung	800 x 600 Pixel
akt. Bildfläche	170.4 x 127.8 mm
Pixelabstand	0.213 x 0.213 mm
Farben	16.2 Mio. / 262.000
Helligkeit	450 cd/m <sup>2</sup> min.
Kontrast	600 : 1
Ablesewinkel (H/V)	160° / 140°
Reaktionszeit	30 ms typ.
Backlight	LED
Signaleingang	DVI-D, digital VGA Sub-D Buchse, analog
Spannungsversorgung	12 VDC ± 10/5%, Netzteil extern
Energieverbrauch	12 W
Vibration	58 ~ 500 Hz, 0,5 G
Schock	5 g 11ms half sinus
Betriebstemperatur	0 ~ 50° C
Maße (BxHxT)	220 x 174 x 46 mm
Gewicht	3,2 kg
Optionen	TouchScreen DC-Wandler

Ein modernes 8.4" Industrie Display in OEM-Ausführung für die rückwärtige Montage. SVGA-Auflösung mit exzellenten Helligkeitswerten und einem hohen Kontrast.

- open-frame Einbaudisplay
- rückwärtige Montage
- Einbautiefe nur 46 mm
- resistent gegen Vibrationen und Stöße
- robustes Metallgehäuse
- 12 VDC Spannungseingang
- langzeit verfügbar
- TouchScreen optional

**Viele Optionen und individuelle Anpassungen schon ab 1 Stück!**

Technische Änderungen vorbehalten! Abbildungen können vom Original abweichen.