

8,4" Einbaudisplay „VIS-IPD-R-8“

Robustes Industrie-TFT für den Pulteinbau

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



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

Modell	VIS-IPD-R-8/8-M
Größe/Typ	8,4" SVGA Farb-TFT
Auflösung	800 x 600 Pixel
Pixelabstand	0.213 x 0.213 mm
akt. Bildfläche	170.4 x 127.8 mm
Farben	16,2 Mio. / 262 k
Helligkeit	450 cd/m ² min.
Kontrast	600 : 1
Ablesewinkel (H/V)	160° / 140°
Reaktionszeit	30 ms typ.
Backlight	LED
Signaleingang	VGA 15pin D-Sub, analog DVI-D, digital
Spannungsversorgung	12 VDC, Netzteil extern
Energieverbrauch	12 W
Schutzklasse	IP65 frontseitig
Vibration	58 ~ 500 Hz, 0,5 G
Betriebstemperatur	0 ~ 50° C
Maße (BxHxT)	239 x 193 x 54 mm
Gewicht	3,2 kg
Optionen	TouchScreen, DC-Wandler

- kompakter 8,4" Einbaumonitor
- Einbauvariante mit rückseitigen Gewindebolzen
- großer Einblickwinkel, hohe Helligkeitswerte
- LED-Backlight
- resistent gegen Vibrationen und Stöße
- IP65 frontseitig
- entspiegelte Glasscheibe
- langzeit verfügbar
- TouchScreen optional

Viele Optionen und individuelle Anpassungen schon ab 1 Stück!

Technische Änderungen vorbehalten!
Abbildungen können vom Original abweichen.

13-01-22