


**DIVUS SUPERIO Touchpanel 10 kapazitiv weiß**
**Art. Nr. DI-DSK10-W**

- 10,1" / 15,6" / 18,5" TFT Touchdisplay, kapazitiv, Dual-Touch fähig
- Auflösung 1024 x 600 px (10,1") bzw. 1366 x 768 px (15,6" und 18,5")
- im Querformat verwendbar
- Hilfsspannung erforderlich, 230 V AC
- Betriebssystem Microsoft Windows Embedded Standard 7
- 4 GB RAM, High Speed Flash Drive SSD 16 GB
- eingebautes Mikrofon und Lautsprecher für Sprechanlagenfunktionalität

DIVUS SUPERIO 10 weiß - kapazitiver Glastouch, Ultra Klarglas; Rand weiß hinterdruckt; embedded Wandeinbau-Touchpanel mit projiziert-kapazitivem Touchsensor; widescreen Display mit LED Hintergrundbeleuchtung 25,6 cm - 10,1" (1024 x 600); RAM 4 GB; Flash-Speicher 60 GB; frontseitig integriert; Lautsprecher und Mikrofon; gratis VIDEOPHONE Software mitgeliefert; 100-240 VAC; INTEL Celeron N2930, Quad-Core 1,83 GHz CPU; Windows 10 IoT Enterprise MUI; DIVUS DASHBOARD Launcher inklusive; Aluminium Seitenblenden mitgeliefert (FSK 10-N)

**Technische Information**

Versorgungsspannung bei AC 50 Hz	240 V
Anzahl der HW-Schnittstellen Industrial Ethernet	2
Anzahl der HW-Schnittstellen seriell RS-232	1
Anzahl der HW-Schnittstellen seriell RS-422	1
Anzahl der HW-Schnittstellen seriell RS-485	1
Farbe	weiß
Anzahl der HW-Schnittstellen USB 3	
Diagonale	10
Unterstützt Protokoll für EtherNet/IP	Ja
Funkstandard Bluetooth	Nein
Funkstandard WLAN 802.11	Nein
Funkstandard GPRS	Nein
Funkstandard GSM	Nein
Funkstandard UMTS	Nein
Ausführung des Displays	TFT
Bildschirmdiagonale	10
Vorinstalliertes Betriebssystem	sonstige
Tastatur integriert	Ja
Mit Touchscreen	Ja

Maus-Cursor-Steuerung integriert	Nein
Schutzart (IP), frontseitig	IP20
Mit Festplatte	Ja
Mit CD-ROM-Laufwerk	Nein
Mit DVD-Laufwerk	Nein
Mit CD-RW-Laufwerk	Nein
Mit DVD RW-Laufwerk	Nein
Mit Diskettenlaufwerk	Nein
Mit sonstigen Speichermedien	Ja
Kundenindividuelle Konfiguration möglich	Nein
Tragschienenmontage möglich	Nein
Wand-/Direktmontage möglich	Nein
Fronteinbau möglich	Ja
Rack-Montage möglich	Nein
Breite der Front	333 mm
Höhe der Front	200 mm
Einbautiefe	80 mm