



pro-V-pad Classic – ARM – Touch-Bordcomputer

Das proLogistik pro-V-pad Classic überzeugt durch sein großflächiges Display, die flache und sehr leichte, aber robuste Bauweise sowie seine flexiblen Einsatzmöglichkeiten.

Entwickelt für den rauen Industrialltag und ausgestattet mit einer vielseitig nutzbaren Multi-Touch-Technologie, ist das pro-V-pad Classic ein idealer Bordcomputer für den mobilen und stationären Einsatz in Industrie, Handel und Logistik.

Aufgrund kurzer Bootzeiten und dem energiesparenden Stand-by-Modus ist das pro-V-pad Classic schnell einsatzbereit.

TECHNISCHE DATEN:

pro-V-pad Classic – ARM – Touch-Bordcomputer

- Industrie-Farb-TFT-Display, LED-Backlight
- Freescale i.MX51 – CortexA8 800 MHz, 512 MB DDR2 RAM "on-board"
- 512 MB "on-board" Flash mit Linux, optional Android 2.3
- Kapazitive Multi-Touch-Technologie mit gehärteter Schutzscheibe
- Integriertes Breitbandfunkmodul IEEE 802.11 a/b/g/n
- Integrierte 3-Band „diversity“-Antenne
- Integriertes Bluetooth-Modul zur Anbindung eines Scanners
- 4 USB Schnittstellen
- 1 Ethernet Anschluss 10/100 MBit/s
- Schlagzähes Kunststoffgehäuse mit Befestigungsmöglichkeit für eine VESA75 Dreh-/Kipphalterung
- Schutzklasse Front IP65 – Steckerbereich IP64

Größe	10,4"	12,1"	15,0"
Auflösung	800*600	800*600	1024*768
Leuchtdichte	400 cd/m ²	450 cd/m ²	400 cd/m ²
Gesamtgewicht	2.200 g	3.000 g	3.800 g
Spannungsversorgung	16-75 VDC max. 35 W		



Tiefkühltauglich
bis -30° C

proLogistik GmbH + Co KG
Systemlösungen für die Logistik
Fallgatter 1
D-44369 Dortmund

Tel. +49 (0) 231 5194 – 0
Fax. +49 (0) 231 5194 – 94
info@prologistik.com
www.prologistik.com
www.pro-v-ware.com

