



Technisches Datenblatt pro-V-pad Steel IP65

Das pro-V-pad Steel ist ein leistungsstarker Industrie-PC mit besonderem Gehäusekonzept. Es erfüllt höchste Ansprüche an Stabilität, Widerstandsfähigkeit und Flexibilität. Die Stärken und die Effizienz des pro-V-pad Steels zeigen sich besonders in hygienisch anspruchsvollen Bereichen, in denen herkömmliche PCs an ihre Grenzen stoßen.

Profitieren Sie von unserem umfassenden Hardware-Service und unserem modularen Ansatz. Mit proLogistik Group können Sie Ihren Edelstahl-PC ganz nach Ihren Wünschen konfigurieren lassen. Passen Sie mit uns die Displaygröße, die Prozessoren, das Betriebssystem, die Schutzklasse sowie die Schnittstellen nach Ihren Anforderungen an.

Technische Daten

GRÖSSE, GEWICHT 15,6", 16:9 (402 x 291 x 66 mm), 5,4 kg

21,5", 16:9 (537 x 366 x 72 mm), 7,9 kg

CPU Intel® Apollo Lake und Whiskey Lake Serien

SCHUTZKLASSE IP65

ARBEITSSPEICHER 4GB-32GB DDR3L RAM (Apollo Lake)

4GB-64GB DDR4 RAM (Whiskey Lake)

TOUCHSCREEN Projected Capacitive Touch-Screen 3mm Sicherheitsglas

DISPLAY 16:9-Format: 15,6" 1920x1080 FHD 21,5" 1920x1080 FHD

weitere Größen auf Anfrage

GEHÄUSE Edelstahl V2A

MASSENSPEICHER M.2 Flash-Speicher 32GB - 256GB; SSD 80GB - 500GB

optional, Industrie Flashspeicher mit erweitertem

Temperaturbereich

USB 4 x USB 2.0 über Industrierundsteckverbinder

SERIELL 2x RS232 Industrierundsteckverbinder

BLUETOOTH BT 4.0 oder 5.2 BT LE

RFID / NFC Integrierter RFID/NFC-Reader optional

AUDIO 1x Audio In/Out Industrierundsteckverbinder

NETZWERKANSCHLUSS Ethernet 10/100/1000 Mbit/s

WLAN IEEE 802.11 ac/a/b/g/n

ANTENNE 2x interne Antenne für Raumdiversity; Frequenzband

2,4GHz/5GHz; im Gehäuse integriert

POWER Standard 18-75VDC (typisch 24/48VDC)

optional 9-75VDC galvanisch getrennt

optional 12VDC

optional externes AC/DC Netzteil

TEMPERATURBEREICH -30 bis 55°C, Heizungsmodul optional

BETRIEBSSYSTEM Windows, LINUX, IGEL





