

Advantech DLOG DLT-V7212 P+

Advantech DLOG DLT-V7212 P+

Robustes Staplerterminal für Logistikanwendungen

BESONDERHEITEN

Das Advantech DLOG DLT-V7212 P+ Staplerterminal ist speziell auf Logistikanwendungen zugeschnitten. Durch das robuste Design, funktioniert es auch in extremen Umgebungen (z.B. bei sehr hohen Temperaturen, bei feuchten Umgebungen oder bei sehr kalten Temperaturen) einwandfrei.

AUF EINEN BLICK

- Perfekt für Logistikanwendungen
- Kompaktes Design
- Schutzklasse IP66
- Großer Temperaturbereich

IHR VORTEIL



- Robustes Design
- Für schwierige Umgebungen geeignet
- Einfache Bedienung




Advantech DLOG DLT-V7212 P+

Leistungsmerkmale**1. Größe**

297 x 266 x 77 mm

3. Betriebssystem

Windows 10 IoT Enterprise, Windows 7 Pro, Windows Embedded Standard 7, Debian-based Linux, IGEL Linux, Android 9

5. Bildschirm

12,1 Zoll Touchscreen

7. Temperaturbereich

Betriebstemperatur: -30 °C bis +50°C

9. Akku

12/24/48 V

2. Gewicht

3,7 kg (ohne Batterie, Antenne, Zubehör)

4. Prozessor

Intel Atom E3845 quad-core, 1.91 GHz, 4 GB RAM

6. Drahtlose Kommunikation

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

WWAN: LTE, UMTS, HSPA+, GSM, GPRS, EDGE

8. Schutzklasse

IP66