

PwrPak 7

Wydajność karty OEM 7700 zamknięta w lekkiej, wytrzymałej obudowie PwrPaka 7. Odbiornik przystosowany do szybkiej integracji z gotowymi systemami pomiarowymi – różnorodność technologii komunikacyjnych, skróci czas projektowania do minimum.



wyróżniki

- tylko 500 gram
- niewielkie wymiary
- bogate interfejsy

kluczowe zalety

- karta OEM7700 w środku
- konfiguracja przez WIFI
- pamięć wewnętrzna

zastosowania

- zaawansowane systemy nawigacyjne
- systemy pomiarowe

dane techniczne

Wymiary: 145 x 147 x 53 mm, Waga: 500 g

sygnały satelitarne

GPS: L1 C/A, L1C, L2C, L2P, L5
 GLONASS: L1 C/A, L2C, L2P, L3, L5
 BeiDou: B1, B2, B3
 Galileo: E1, E5 AltBOC, E5a, E5b, E6

korekcje satelitarne

LBAND, SBAS

częstotliwość

do 100 Hz

dokładność

RTK: 1 cm + ppm
 PPP (LBAND): 4 cm

integracja

1 port RS232 oraz 2 porty RS 232/ RS 422
 1 port IMU oraz 1 magistrala CAN
 1 port USB Device oraz 1 port USB (HOST)
 1 port Ethernet
 3 porty Event In/Out

informacje handlowe

czas realizacji zamówienia: prosimy o kontakt
 gwarancja: 12 m-cy



OEM 7

