

FlexPak6

Odbiornik OEM628 w kompaktowej obudowie spełniającej standardy wodoszczelności. Niewielka waga oraz różnorodność wyprowadzonych interfejsów sprawia, że integracja FlexPaka6 to czysta przyjemność.



wyróżniki	- gotowy do podłączenie - odbiór korekcji L-BAND
kluczowe zalety	- odbiór najnowszych sygnałów GNSS - skalowalna dokładność od metra do centymetra - możliwość rozwoju poprzez API
zastosowania	- sterowanie maszyn - systemy bezzałogowe - urządzenia pomiarowe
dane techniczne	Wymiary: 147 x 113 x 45 mm, Waga: 337 g
sygnały satelitarne	GPS: L1, L2, L2C, L5 GLONASS: L1, L2 BeiDou: B1, B2 Galileo: E1, E5 AltBOC, E5a, E5b
korekcje satelitarne	SBAS, L-BAND
częstotliwość	do 100 Hz
dokładność	RTK: 1 cm + ppm PPP (LBAND): 4 cm
integracja	1 port RS232 oraz 1 port RS232 / RS422 1 port USB 1 port CAN 1 port łączony I/O oraz Ethernet
informacje handlowe	czas realizacji zamówienia: od ręki ilość egz. ograniczona gwarancja: 12 m-cy

