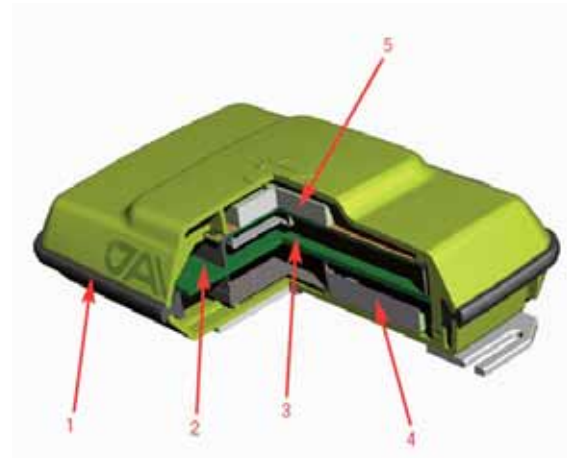


Váš Triumph s 216 kanály

GIS s lehkostí

Se stálou přesností lepší než 30cm
 Statická přesnost 5cm

1. ochranná obruč proti nárazům
2. anténa Bluetooth/GSM
3. přijímač GNSS
4. dobíjitelná baterie
5. konektory interní antény



Parametry sledování	Parametry přesnosti
signály GPS L ₁ GLONASS L ₁ Galileo E ₁ typy sledování L1 C/A, kód a nosná	Statická, okamžitá statická horizontální 5 cm + 0.5 ppm vertikální 5 cm + 0.5 ppm
Zdroj	Kinematika horizontální 5 cm + 1.0 ppm vertikální 5 cm + 1.5 ppm
baterie interní Li-Ion s vestavěnou nabíječkou parametry baterie 3,7V; 1050 mAh provozní režimy Stand By Call vstupní napětí +4,5V ~ 6,5V	RTK (OTF) horizontální 5 cm + 1.0 ppm vertikální 5 cm + 1.5 ppm
GNSS anténa	DGPS post processing < 0,25 m reálný čas < 0,5 m
umístění interní typ Microstrip	Spouštění
Specifikace vysílání	studený start < 65 vteřin teplý start < 5 vteřin opětovné spuštění < 1 vteřina
GSM/GPRS modul GPRS třída 10 interní anténa GSM/GPRS	Paměť a záznam
Přenos dat	vnitřní paměť až 256MB záznam dat 1 Hz ~ 100 Hz typ dat kód a nosná ze sítě GPS L ₁ Galileo E ₁ GLONASS L ₁
Další parametry	
schránka provozní teplota rozměry hmotnost	plastová – velmi odolná konstrukce, vodotěsná - 4 °C ~ + 55°C 79 x 33 x 131 mm 210 g