

Sin Reportar

Reportes cada 5 minutos

Reporte cada 10 minutos

140 horas 70 horas 80 horas

[A] Identificación de conductor

El GV75W está diseñado específicamente para su uso en motocicletas y aporta tranquilidad a los propietarios de motocicletas de todo el mundo. Cuenta con el revolucionario sistema de cero consumo de Queclink, que permite a los usuarios dejar sus motocicletas sin uso durante largos períodos de tiempo sin tener que preocuparse por el agotamiento de la batería. Nuestros clientes han encontrado muchas aplicaciones en vehículos y flotas para este versátil producto. La carcasa impermeable y a prueba de polvo lo hace adecuado no sólo para motocicletas, sino también para vehículos todoterreno, embarcaciones y maquinaria pesada.



GV75W

Tipo de receptor GNSS Precisión de posición (CEP) Región Banda operativa Certificación UMTS 850/1900/2100 MHz Receptor GNSS Global Autónomo: < 2.5m CE/FCC GSM 850/900/1800/1900 MHz u-blox All-in-One



Interfaces

1 entrada digital positiva para la detección de ignición 1 entrada de activación negativa para uso común (Compatible con TPM)
1 salida digital, colector/drenaje abierto, máxima corriente de salida 150 mA
1 salida digital con circuito de cierre interno, colector/drenaje abierto, máxima corriente de salida 150 mA
1 puerto serie RS232 utilizado para dispositivos externos (Compatible con el protocolo GARMIN)
Interna
Interna
CEL, GNSS, PWR
Para actualización y configuración