



45001474 GSM Modul a legkisebb ellenőrző terminál

HOME

SYSTEMS

AUTOMOTIVE

TOOLS

TRAINING

- A piacon lévő legkisebb egység, mindössze: 49x34x19 mm
- Alacsony energiafelhasználás
- Valós idejű követés
- Okos adatgyűjtő algoritmus (idő, sebesség, szög, különleges események)
- Tömörített adatok GPRS továbbítása (TCP és UDP)
- Nagyon alacsony GPRS forgalom használat
- Végtelen GPRS kapcsolat elleni védelem
- Érzékeny és pontos GPS vevő
- GPS és GLONASS támogatás
- Nagy belső Flash memória - 8000 km-ig tárol
- Különböző beállítások belföldi és roaming hálózatokra
- Egyszerű beépítés és beállítás
- Előkonfigurált beállítások - beépítésre kész
- SMS utasításokkal teljes mértékben konfigurálható beállítások
- 1 digitális bemenet a gyújtásállapotellenőrzésnek
- 1 univerzális érintkező, ami konfigurálható digitális kimenetnek/bementnek, vagy analóg bemenetnek (0...30V)
- 2 rendszerállapot LED
- Külső GPS antenna
- Külső GSM antenna

GSM

-	Négsávós GSM	850/900/1800/1900 MHz
-	GPRS (lefelé/felfelé) sebesség	85,6 kbps
-	Adóteljesítmény:	
	EGSM 850/900	Class 4 (2W)
	DCS 1800/1900	Class 1 (1W)

GPS

-	GPS motor	Ublox
-	GPS csatornák száma	50
-	Követésérzékenység	-162 dBm
-	GPS pontosság	2 méter
-	GPS hidegindítás	32 mp
-	Támogatja	GPS/GLONASS

ELEKTRONIKA

-	Működési feszültség	DC, 7.....36V
-	Belső biztosíték	2A
-	Áramfelvétel (átlagban @ 12V)	
	Készenléti állapotban	34mA
	Adattovábbító módban	100mA
-	Digitális kimeneti feszültség	7.....36V
-	Analóg kimeneti feszültség	0.....30V
-	Digitális kimeneti terhelés (max.)	500mA

EGYÉB

-	SIM kártya típusa	micro SIM
-	Belső Flash memória	32700 esemény
-	Működési hőmérséklet	-35.....+65°C
-	Burkolat anyaga	Műanyag (ABS)
-	Méreték	49x34x19 mm
-	Beépítőkábel hossza	50cm