

SmartGuard



SG-400 tehniskā specifikācija

Iekārtas tehniskie parametri

<input checked="" type="checkbox"/>	Iebūvēts GPS uztvērējs	SiRFStar III (20-kanālu atbalsts);
<input checked="" type="checkbox"/>	Analogo sensoru pieslēgšana	līdz 3 (trīs) sensoriem;
<input checked="" type="checkbox"/>	Iebūvēti statusu ziņojumu taustiņi	līdz 12 (divpadsmit) taustiņiem;
<input checked="" type="checkbox"/>	GPS ligzda	SMA (mamma/female);
<input checked="" type="checkbox"/>	GSM ligzda	FME (tētis/male);

Datu pārraide

<input checked="" type="checkbox"/>	Datu pārraide	GPRS un/vai SMS;
<input checked="" type="checkbox"/>	Datu pārraides šifrēšana	visi izejošie dati tiek šifrēti;
<input checked="" type="checkbox"/>	Tiek nodrošināta nepārtraukta datu pārraide (t.sk. GPS koordināšu pārraidīšana); (opcija)	

Antena (antena var būt kombinētā)

<input checked="" type="checkbox"/>	GPS antena	iebūvēta;
<input checked="" type="checkbox"/>	GSM antena	iebūvēta;

Korpuss

<input checked="" type="checkbox"/>	Korpusa izmēri	150mm (g) x 80mm (p) x 33mm (a);
<input checked="" type="checkbox"/>	Triecienizturīgs;	
<input checked="" type="checkbox"/>	Noturīgs pret vibrācijām;	
<input checked="" type="checkbox"/>	Spējīgs novadīt elektronisko komponentu izdalīto siltumu;	
<input checked="" type="checkbox"/>	Aizsargāts no putekļiem un svešķermeņu iekļūšanas savienojumu ligzdās;	
<input checked="" type="checkbox"/>	Neaizsargāts korpuss, var tikt uzstādīts jebkurā automašīnas vietā pēc klienta pieprasījuma;	

Darbības vide

<input checked="" type="checkbox"/>	Darbības temperatūra	-30°C – +80°C;
<input checked="" type="checkbox"/>	Glabāšanas temperatūra	-40°C – +80°C;
<input checked="" type="checkbox"/>	Gaisa mitrums	0% – 93%, nekondensējošs;

Barošanas avota specifikācija

<input checked="" type="checkbox"/>	Pieļaujama ieejas sprieguma	6 – 30V;
<input checked="" type="checkbox"/>	Strāvas patēriņš	70 – 180mA;
<input checked="" type="checkbox"/>	Transporta līdzekļa sprieguma kontrole un signalizācija;	

Iespējamie paplašinājumi

<input checked="" type="checkbox"/>	Papildus tālrunis ar brīvroku režīmu funkcionalitāti balsis sakariem ar vadītāju/lietotāju;
<input checked="" type="checkbox"/>	Papildus CAN tīkla datu savienojums automašīnas parametru nolasīšanai to pārsūtīšanai uz serveri;
<input checked="" type="checkbox"/>	Papildus GPS signāla izeja uz USB ligzdu;
<input checked="" type="checkbox"/>	Papildus GSM modēma ligzda Internet koplietošanai;
<input checked="" type="checkbox"/>	Un daudzas citas iespējas pēc klienta pieprasījuma...