

Sistem monitorizare S3

I.D.: 42214209

Data publicarii	15.03.19	Coduri CPV	38112100-4
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 8.800,00 RON - 8.800,00 RON

Descriere: 1. Controller GPS/GPRS • GSM: - Quad-band 900/1800 MHz; 850/1900 MHz - GPRS Class 10 (până la 85,6 kbps); - SMS (text / date) • GPS / GLONASS: - Protocol compatibil NMEA. Mesaje: GGA, GGL, GSA, GSV, RMC, VTG, TXT - Receptor GPS / GLONASS 32 canale - -161 DBm Sensibilitate • Interfața: - 1 Intrare digitala rezervat pentru monitorizare starii motorului - 2 intrari digitale - 1 Intrare analogica (10V sau 30V interval) - 2 iesiri digitale open-colector (conectarea relee externe, LED-uri, sonerii etc.) - Protocol 1-Wire® - Sursa de alimentare (10 ... + 30) V DC - LED-uri de stare 2 - Port USB - Configurare si încărcare firmware (FOTA si prin cablu USB) - Antena GSM externa (conector SMA) - Antena GPS /GLONASS externa (conector MCX) 2. Senzor Nivel Combustibil (FBX) - Principiu de funcționare - Capacitiv - Eroarea de măsurare ±1-3 % - Sursa de alimentare, gama de tensiune de la 10 la 50 V - Consumul de curent pentru alimentare la o tensiune de 12 V, nu mai mult de 50 mA - Consumul de curent pentru alimentare la o tensiune de 24 V, nu mai mult de 25 mA - Intervalul de temperatură în care operează: de la -40 la +85 °C - Clasa de protecție: IP55/57 - Compatibilitate Electromagnetica • Protecție ESD, nivel de securitate II (GOST 30378, GOST R 50607); • Protecție interferenta electromagnetica, nivel de securitate IV (STB ISO 7637-2, GOST 28751). - Semnal ieșire: digital sau analogic
