

Nadajnik dwutorowy TCP/IP i GSM/HSPA

TL2803GE



Zasilanie	12 V DC
Ilość numerów SMS	32
Integracja	możliwość integracji z oprogramowaniem VENO przez TCP/IP
Pobór prądu w stanie czuwania	120 mA
Pobór prądu w stanie alarmu	400mA
Temperatura pracy	-10°C - 55°C
Wilgotność	do 93% bez kondensacji
Złącze PC-LINK	tak
Wzmocnienie anteny	2dB
Antena w zestawie	tak
Typ komunikacji	TCP/IP, GPRS, 3G
Sterowanie SMS	tak
Powiadomienie SMS	tak
Zdalne programowanie	tak
Współpraca z aplikacją mobilną	tak
Aplikacja mobilna	ConnectAlarm
Kompatybilne odbiorniki stacji monitorowania	Surgard I, Surgard II, Surgard III, Surgard 5
Wymagany akumulator	nie
Kompatybilne centrale alarmowe	HS2016, HS2032, HS2064, HS2128
Obsługiwany format komunikacji	SIA FSK, Contact ID
Programowanie przez	PC-LINK, klawiaturę systemową
Częstotliwość pracy	900 Mhz, 1800 Mhz, 2100 Mhz