

Nadajnik alarmowy GSM/HSPA

3G2080



Zasilanie	12V DC
Pobór prądu w stanie czuwania	90mA
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	GPRS, 3G
Sterowanie SMS	Tak
Powiadomienie SMS	Tak
Zdalne programowanie	Tak
Współpraca z aplikacją mobilną	Tak
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 i Contact ID
Programowanie przez	PC-LINK, USB, Klawiaturę systemową
Częstotliwość pracy	900 Mhz, 1800 Mhz, 2100 Mhz
Ilość numerów SMS	32