

# eldes

## HYBRYDOWA CENTRALA ALARMOWA ESIM384



Moduł GSM / GPRS i  
beprzewodowy



Różne sposoby  
sterowania  
systemem  
alarmowym



Prosta i  
elastyczna  
instalacja



DO  
300 M<sup>2</sup>



Możliwość integracji  
dowolnych kamer IP



Obsługa 5  
protokołów  
raportowania



Do 144 linii  
przewodowych i  
beprzewodowych



Darmowa aplikacja  
Eldes Security



Apple Store



Google Play

### DANE TECHNICZNE:

Zasilanie	16-24V 50/60 Hz ~1,5A max / 18-24V DC 1,5A max
Akumulator zasilania awaryjnego	12V; 1,3-7Ah
Czas podtrzymania zasilania awaryjnego	Do 30 godzin dla akumulatora 7Ah
Pasma GSM	850/900/1800/1900 MHz
Rodzaj karty SIM	2 x SIM
Ilość linii przewodowych	8 (tryb ATZ: 16)
Ilość wyjść PGM	4
Ilość linii przy użyciu 2xEPGM1	2 x 16
Ilość linii PGM przy użyciu 2xEPGM1+EPGM8	12
Ilość linii bezprzewodowych	128
Ilość obsługiwanych urządzeń bezprzewodowych	64
Maksymalna ilość linii	144
Współpraca z czujnikami dymu innych producentów	2 i 4 żyłowe
Ilość obsługiwanych 2 żyłowych czujników dymu	Do 8
Współpraca z czujnikami temperatury (ilość)	Tak (8)
Częstotliwość radiowa (protokół ELDES )	ISM868
Zasięg radiowy	Do 3000 m na otwartym terenie
Sposoby komunikacji	SMS, połączenie głosowe, GPRS, CSD, Ethernet (ELAN3- ALARM)
Protokoły komunikacji	Ademco Contact ID, EGR100, Kronos, Cortex SMS, SIA IP
Wymiary	140x100x18mm
Temperatura pracy	-20...+55°C
Wilgotność	0-90% 0... +40°C

Więcej informacji: [www.eldesalarms.com](http://www.eldesalarms.com)