

eldes

UNIWERSALNY KOMUNIKATOR ET083



DANE TECHNICZNE:

| | |
|-----------------------------------|--|
| Ilość użytkowników | Do 5 (system raportuje do 10 użytkowników przez SMS lub poł. telefoniczne) |
| Sposoby komunikacji | SMS, połączenie głosowe, PSTN, GPRS, CSD, Ethernet (ELAN3- ALARM) |
| Ilość metod komunikacji awaryjnej | Do 5 |
| Okablowanie panelu alarmowego | PSTN (RING/TIP) |
| Interfejs KeyBus lub Serial data | Tak |
| Zasilanie | 10-24V |
| Maksymalny pobór prądu | Do 700mA |
| Pobór prądu w stanie czuwania | Do 120mA |
| Pasmo GSM 2G/3G | EU: 2G 900/1800MHz, 3G 900/2100MHz US: 2G 850/1900MHz, 3G 850/1900MHz Multi-band model: 2G 850/900/1800/1900MHz, 3G 800/850/900/1900/2100MHz |
| Ilość wejść | 3 |
| Typ wejść | Styk bezpotencjałowy |
| Ilość wyjść | 3 |
| Obciążalność wyjść | 3 x 30V; 50mA |
| Emulator linii telefonicznej | Napięcie: 25V; prąd: 25mA; impedancja: 270Ω |
| Wymiary | 129x86x18mm |
| Temperatura pracy | -20...+55 °C |
| Wilgotność | 0-90% 0... +40°C |

Więcej informacji: www.eldesalarms.com