

## KARTA TECHNOLOGICZNA KT-M3000

### INTERFEJS GSM

### SYSTEMU DSX LINEA AZZURRO

Interfejs GSM umożliwia połączenie centralki systemu DSX lub końcówki linii lokatorskiej z siecią GSM i przekierowanie wywołania na telefon komórkowy użytkownika, rozmowę z nim oraz otwarcie drzwi lub bramy.

#### CECHY PODSTAWOWE:

- ✓ współpraca w ramach końcówki linii jako element przekierowania
- ✓ współpraca jako moduł zastępujący sieć kablową np. w osiedlu
- ✓ konfiguracja za pomocą dowolnego aparatu telefonicznego
- ✓ czterodiodowy wyświetlacz informuje o stanie modułu
- ✓ informacja o natężeniu sygnału GSM
- ✓ możliwa praca w czterech systemach GSM
- ✓ proste podłączenie - równoległe do aparatu/monitora w lokalu

Mocowanie modułu następuje poprzez jego zawieszenie za pomocą kołków rozporowych przez otwory w denku tylnej części obudowy. Moduł posiada 2 gniazda RJ12 celem jego włączenia w linię aparatu rozmównego.



Pozostałe parametry eksploatacyjne modułu :

Napięcie zasilania	12V
Pobór prądu	450 mA max (zależnie od chwilowej mocy nadajnika)
Obsługiwane formaty GSM	GSM 850, 900, 1800(DCS), 1900(PCS)
Czułość odbiorcza (typ)	-108 dBm
Moc nadawcza (typ)	32,5 dBm (GSM850, 900) oraz 29,5 (GSM 1800, 1900)
Komunikacja z modułem	DTMF , protokół CODI
Zakres temperatur pracy	+5 °C... +40 °C
Wymiary modułu	90x135x25 mm (wysokość anteny 50mm)
Masa	150 g