



MOBILUS C-GR 12-24V

Sterownik bramowy MOBILUS C-GR 12-24V jest zdalnie sterowanym modułem firmy MOBILUS pracującym w systemie COSMO / COSMO | 2WAY przeznaczonym do pracy w puszcze włącznika ściennego z doprowadzonym zasilaniem niskonapięciowym lub w dowolnym miejscu, gdzie istnieje potrzebaysterowania bramy. Moduł umożliwia sterowanie bramą przetwarzając sygnał odebrany z kontrolera na sygnał bezpotencjałowy podany na wejście centralki bramowej. Dodatkowo, moduł MOBILUS C-GR 12-24V wyposażony jest w terminalne przyłączeniowe do podłączenia wyłączników krańcowych K1 i K2.

parametry techniczne

Protokół komunikacji	COSMO 2 WAY / COSMO
Częstotliwość radiowa	868 MHz
Bezpieczeństwo	Kod dynamiczny, modulacja FSK
Zasięg działania	do 40 [m] w terenie otwartym, do 20 [m] w budynku (w zależności od typu budownictwa, zastosowanych materiałów)
Napięcie zasilania	12-24 V DC
Miejsce instalacji	puszka $\varnothing \geq 50$ [mm] z doprowadzonym zasilaniem niskonapięciowym
Temperatura pracy	0 [°C] – 40 [°C]
Wymiary	44 x 46 x 19 [mm]



- + - zasilanie;
- - zasilanie;
- IN - zacisk przejścia przekaźnika;
- ↑ - zacisk wyjścia przekaźnika #1;
- ↓ - zacisk wyjścia przekaźnika #2;
- COM - zasilanie czujników;
- K1 - czujnik pierwszy;
- K2 - czujnik drugi;

