

Modem 2G/4G RS232 - bez akcesoriów

kod: MP054

Do rejestratorów MS6D, MS6R, MS6-Rack lub MS55D oraz oprogramowania COMET Database.



MP054 to wytrzymały przemysłowy modem LTE/GSM w odpornej aluminiowej obudowie. Jest przeznaczony do wysyłania powiadomień alarmowych SMS z rejestratorów (MS6D, MS6R, MS6-Rack, MS55D) albo oprogramowania [COMET Database](#).

Kluczowe własności:

- **Wysyłanie powiadomień alarmowych SMS** z rejestratorów lub oprogramowania COMET Database
- **Zdalna kontrola stanu za pomocą SMS** (dotyczy rejestratorów), pozwalająca na dynamiczne zarządzanie alarmami
- Niezawodne połączenie **interfejsem RS232**
- **Obsługa pasm GSM oraz LTE** powszechnych w Europie

Opcje podłączania:

- Do rejestratora: za pomocą kabla RS232
- Do komputera: także za pomocą RS232; albo jeśli komputer nie posiada portu RS232, za pomocą [konwertera USB/RS232 MP006](#)

Ważne uwagi:

- **Modem wymaga posiadania karty SIM** z aktywnym abonamentem na wysyłania wiadomości SMS

Kompatybilność:

- Modem obsługuje **pasma LTE/GSM używane w Europie**. Przed zastosowaniem w innych krajach, proszę sprawdzić kompatybilność z lokalnymi pasmami sieci komórkowych.
- Szczegółowe informacje na temat **pasem częstotliwości i kanałów** można znaleźć w sekcji danych technicznych.

Dane techniczne

PARAMETRY OGÓLNE	
Obsługiwane pasma LTE	FDD pasmo 1, 3, 8 i 20 (2100/1800//900/800 MHz) (przed instalacją, proszę sprawdzić czy wymienione pasma są obsługiwane w danej lokalizacji)
Obsługiwane pasma GSM/GPRS/EDGE	900/1800 MHz (przed instalacją, proszę sprawdzić czy wymienione pasma są obsługiwane w danej lokalizacji)
Zasilanie	8...30 Vdc albo przez port USB, max. 5 W
Typ karty SIM	1x nano SIM
Temperatura pracy	-30...+ 65°C
Stopień ochrony	IP40
Wymiary	82 x 54 x 24 mm

Masa	103 g
Materiał	Obudowa aluminiowa do zastosowań przemysłowych
Gwarancja	2 lata