

## Technická specifikace REGGAE eps GRTbz485

### Typ

GPRS/RADIO komunikátor REGGAE V bedně včetně zdroje napájení

### Připojení

Vstupy 8x napěťové vstupy izolované  
Výstupy 2x přepínací kontakt relé  
Sběrnice wiegand NE  
Sběrnice RS RS485  
Firmware EPS ANO, pro podporované EPS ústředny  
Konfigurace Lokální RS232 kabel KAB08/vzdálená

### Přenos na PCO

Hlavní kanál Rádio  
Záložní kanál GSM (GPRS,SMS), bezpečnostní multiSIM  
Možnost duálního přenosu ANO - s možností filtrace zpráv  
Zabezpečení přenosu AES-128/APN, Protokol NAM  
Nastavitelná doba kontroly ANO, dle typu služby  
Záložní spojení EPS-PCO přes VTS NE

### GSM

GSM komunikační pásma 900/1800 MHz  
Typ antény GSM Magnetická  
Impedance antény 50 Ohm  
Typ konektoru antény SMA

### Rádio

Rádiová komunikační pásma 400-470 MHz  
Kanálová rozteč 20, 25 kHz  
Výstupní výkon 100 mW-1 W  
Typ antény rádio Dipól, yagi, trubková, prutová  
Impedance antény 50 Ohm  
Typ konektoru SMA

### Napájení

Napájecí napětí 230 VAC ± 10% (207 VAC až 253 VAC)  
Spotřeba Max. 0,15 AAC  
Doporučená baterie 12V SLA (gelová), 7 Ah  
Doba provozu na akumulátor 84 hodin

## Specifikace hardware

Velikost/materiál	301 x 249 x 78 mm / kovová bedna
Provozní teplotní rozsah	-25 °C až +65 °C
Vlhkost	0 - 95% nekondenzující

