

Sběrnice

Typ: Sniffer V 2.2

Technické parametry:

1. Napájecí část:

Napájení řešeno integrovaným napájecím zdrojem (230V/5V)
Příkon zařízení 5-15 W (špičkově)

2. Vstupní radiová část:

WMBUS 868 MHz

3. Výstupní modul GSM

Řešeno zásuvným modulem SIMM 800L

4. Mechanické parametry:

20x14x8 cm (Š/V/H)

Váha 650g

IP 43

Krabice: mechanická odolnost IK04

Odolnost proti UV záření: ANO

Bezhalogenní: ANO

Provozní teplota: -25 až 60 °C

Způsob upevnění: montáž na vruty

5. Sběr dat

- Qundis, Siemens – RTN, VDM, kalorimetry (mód C)
- Itron – RTN, VDM, kalorimetry
- Maddalena – VDM, kalorimetry
- některé další

