

MDM56 PC

EXTERNÍ MODEM 56K

MDM56 PC je analogový modem určený ke spolupráci se zabezpečovacími ústřednami SATEL. Umožňuje vzdálené spojení s ústřednami pomocí analogové telefonní linky. Modem je možné připojit k ústředně jako externí modem, a umožní zvýšit přenosovou rychlost až na 56 kbit/s. Díky tomu lze programovat zařízení stejnou rychlostí, jako při přímém připojení počítače na port RS-232 příslušné zabezpečovací ústředny. Ke spolupráci s počítačem je zapotřebí program **DLOAD10**, **DLOAD64**, **DLOADX**, **GUARD64** nebo **GUARDX**. Zvládá protokoly přenosu: ITU-T V.90, V.34, V.32bis, V.32, V.23, V.22bis, V.22, Bell 212A a v.21 a Bell 103 (poslední dva se využívají ke komunikaci s modemy integrovanými v zabezpečovacích ústřednách). Je napájen stejnosměrným napětím 12 V, typickým pro zabezpečovací ústředny, což usnadňuje montáž – lze jej napájet přímo ze zdroje ústředny.

Modem MDM56 se vyrábí ve třech variantách: bez krytu **MDM56 BO** (k připojení k zabezpečovací ústředně) a ve dvou variantách s plastovým krytem: **MDM56 CA** (připojení k zabezpečovací ústředně série INTEGRA a CA-64) a **MDM56 PC** (v setu se zdrojem k připojení k počítači).

- optimalizovaný pro komunikaci s ústřednami SATEL
- přenosová rychlost až 56 kbit/s
- napájení 12V DC – ze zdroje
- konfigurace pomocí AT příkazů
- montovaný na straně počítače



TECHNICKÁ DATA

| | |
|----------------------------------|---------------------|
| Rozměr krytu | 125 x 114,5 x 31 mm |
| Rozsah pracovních teplot | -10...+55 °C |
| Nominální napájecí napětí (±15%) | 12 V DC |
| Proudová spotřeba v klidu | 60 mA |
| Max. proudová spotřeba | 110 mA |
| Hmotnost | 586 g |