

KONVERTOR MONITORINGU TCP/IP NA TELEFÓNNE FORMÁTY SMET-256

Úlohou konvertora je rýchly príjem informácií zo strážených objektov a správne reagovanie na prichádzajúce udalosti.

Firma SATEL vyšla v ústrety potrebám trhu a vypracovala sériu produktov umožňujúcich vytvorenie moderného centra monitoringu, využívajúceho rôzne kanály spojenia, čím ponúka špecialistom v oblasti ochrany objektov profesionálne zariadenia so širokým záberom zabezpečujúce vysokú efektivitu práce.

VLASTNOSTI

- konverzia monitoringu TCP/IP SATEL (zariadenia ETHERNET a GPRS) na telefónny monitoring priamo na monitorovaciu stanicu
- simulácia prijímateľov RC4000 VISONIC a MLR2 SurGuard
- obsluha do 256 ústníkov s kontrolou spojenia
- obsluha ubovo ného po tu ústníkov bez autonómnej kontroly spojenia
- uchovávanie prijatých udalostí do momentu ich úspešného zaslania na monitorovaciu stanicu
- kontrola siete ETHERNET
- možnosť filtrovania prichádzajúcich udalostí s využitím fyzických MAC adries
- konfigurácia zariadenia pomocou internetového prehliadača (cez TCP/IP) alebo pomocou programu (cez RS-232)
- obsluha automatickej konfigurácie IP adresy s využitím DHCP



TECHNICKÉ INFORMÁCIE

| | |
|-------------------|------------------|
| Odporovaný zdroj | 12 V DC/750 mA |
| Rozmery (mm) | 125 x 114,5 x 31 |
| Trieda prostredia | II |
| Pracovná teplota | -10 °C...+55 °C |