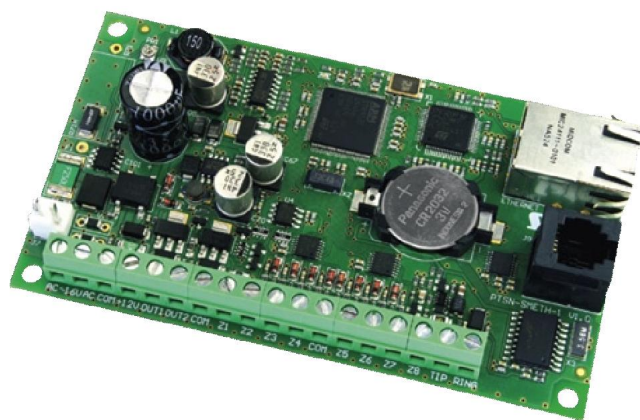


UNIVERZÁLNY KOMUNIKAČNÝ MODUL TCP/IP ETHM-2

Spoahlivé nástroje oznamovania hrajú kúovú úlohu v moderných zabezpečovacích systémoch. V ponuke firmy SATEL sa nachádza rad zariadení naprojektovaných na spoahlivé odovzdanie informácie o alarme pomocou pevnej telefónnej siete (POTS a ISDN), pomocou mobilnej siete GSM alebo pomocou siete Ethernet.

VLASTNOSTI

- konverzia telefónneho monitoringu z ústredne na prenos TCP/IP
- monitoring TCP/IP spúšaný pomocou vstupov modulu
- oznamovanie e-mail
- diaľkové ovládanie výstupov pomocou prehliadača a WWW
- diaľkové nastavovanie pomocou prehliadača a WWW
- lokálne programovanie pomocou počítača pripojeného na port RS-232
- kódovanie prenosu údajov



TECHNICKÉ INFORMÁCIE

Napätie napájania	16 V AC $\pm 10\%$ alebo 12 V DC $\pm 15\%$
Prúdový výkon zdroja	1,2
Odporný akumulátor	12 V / 7Ah
Prúd nabíjania akumulátora	350 mA
Odber prúdu v pohotovostnom stave:	
pri jednosmernom napájaní	150 mA
pri striedavom napájaní	180 mA
Maximálny odber prúdu:	
pri jednosmernom napájaní	450 mA
pri striedavom napájaní	1500 mA
Prúdová zaťažiteľnosť výstupu +12 V	400 mA
Prúdová zaťažiteľnosť výstupu typu OC	50 mA
Pracovná teplota	0 °C...+45 °C
Rozmery dosky elektroniky (mm)	68 x 120