

ETHM-1

MODULO DI COMUNICAZIONE TCP/IP

Il modulo **ETHM-1** offre una comunicazione TCP/IP per le centrali **INTEGRA** e **VERSA**. Permette l'invio di eventi alla vigilanza tramite connessione TCP/IP e la programmazione remota della centrale via INTERNET. Il modulo ETHM-1 collegato alla centrale INTEGRA abilita le funzioni di controllo remoto del sistema tramite INTERNET da computer, tablet o smartphone.

- compatibile con le centrali **INTEGRA** e **VERSA**
- invio report vigilanza via TCP/IP
- programmazione INTEGRA da remoto tramite software **DLOADX**
- gestione sistema INTEGRA con software **GUARDX**
- gestione remota sistema INTEGRA da web browser e cellulare per mezzo del software **INTEGRA CONTROL**
- trasmissione dati cifrata
- gestione DHCP
- protocollo di comunicazione open-source per integrazione TCP/IP con altri sistemi



SCHEMA TECNICA

| | |
|---|--------------|
| Tensione di alimentazione ($\pm 15\%$) | 12 V DC |
| Temperatura di lavoro | -10...+55 °C |
| Assorbimento di corrente in stato di pronto | 120 mA |
| Assorbimento di corrente massimo | 120 mA |
| Peso | 64 g |
| Umidità massima | 93 \pm 3% |
| Dimensioni | 68 x 140 mm |
| Classe ambientale EN50130-5 | II |

