

ETHM-1

MODUŁ KOMUNIKACYJNY TCP/IP

Moduł komunikacyjny **ETHM-1** oferuje możliwość korzystania z komunikacji TCP/IP w centralach **INTEGRA** oraz **VERSA**. Umożliwia on prowadzenie monitoringu TCP/IP oraz zdalnego programowania central poprzez sieć INTERNET. Dodatkowo, moduł **ETHM-1** w połączeniu z centralami **INTEGRA** oferuje funkcjonalność zdalnego sterowania systemu przez INTERNET za pomocą komputera, tabletu czy smartfona.

- współpraca z centralami **INTEGRA** i **VERSA**
- monitoring TCP/IP
- programowanie za pomocą **DLOADX**
- nadzór systemu INTEGRA za pomocą **GUARDX**
- obsługa systemu INTEGRA z poziomu przeglądarki WWW i telefonu komórkowego za pomocą aplikacji **INTEGRA CONTROL**
- kodowanie transmisji danych
- obsługa automatycznej konfiguracji adresów DHCP
- otwarty protokół do integracji kanałem TCP/IP z innymi systemami



DANE TECHNICZNE

Napięcie zasilania (±15%)	12 V DC
Zakres temperatur pracy	-10...+55 °C
Pobór prądu w stanie gotowości	120 mA
Maksymalny pobór prądu	120 mA
Masa	64 g
Maksymalna wilgotność	93±3%
Wymiary	68 x 140 mm
Klasa środowiskowa wg EN50130-5	II