

ACSP-ETH

ETHERNETOVÝ KOMUNIKAČNÍ MODUL

Modul **ACSP-ETH** umožňuje vzdálené zobrazení stavu adresného systému elektronické požární signalizace **ACSP** pomocí mobilního zařízení nebo počítače. Modul je volitelným prvkem systému elektronické požární signalizace založeného na ústředně **ACSP-402**.

- zobrazení stavu systému elektronické požární signalizace **ACSP** v programu **Virtual APSP** na počítači nebo mobilním zařízení
- zaslání zpráv o stavu systému elektronické požární signalizace pomocí e-mailů
- zobrazení stavu systému elektronické požární signalizace v programu **INTEGRUM**
- možnost synchronizace času s časovým serverem NTP
- Ethernetový konektor
- port RS-485 pro připojení ústředny **ACSP-402** / vzdáleného panelu **APSP-402**
- napájení 12...18 V DC z ústředny **ACSP-402** / vzdáleného panelu **APSP-402**

TECHNICKÁ DATA

| | |
|-----------------------------|---------------|
| Proudová spotřeba | 35 mA |
| Rozsah pracovních teplot | -10°C...+55°C |
| Hmotnost | 25 g |
| Maximální relativní vlhkost | 93±3% |
| Rozměry | 61 x 51 mm |
| Napájecí napětí | 12...18 V DC |

