

# INT-ADR

## MODULO ESPANSORE DI INGRESSI INDIRIZZABILI

Il modulo è previsto per collegare i rivelatori indirizzabili alla centrale **INTEGRA**. La sua applicazione facilita la realizzazione del cablaggio, particolarmente in casi di sistemi estesi. Il bus dei rivelatori indirizzabili è indipendente dal bus dei moduli di espansione della centrale, perciò è possibile realizzare i sistemi ibridi - connessione di elementi indirizzabili e quelli collegati direttamente.

- bus dedicato indipendente per rivelatori indirizzabili
- possibile espansione della centrali fino a 48 ingressi indirizzabili
- possibile collaborazione con alimentatore **APS-412**



### SCHEDA TECNICA

|  |                 |
|--|-----------------|
| Portata uscita POW                         | 2,5 A / 12 V DC |
| Classe ambientale EN50130-5                | II              |
| Umidità massima                            | 93±3%           |
| Assorbimento energetico massimo            | 35 mA           |
| Tensione di alimentazione (±15%)           | 12 V DC         |
| Portata uscita +12V                        | 2,5 A / 12 V DC |
| Assorbimento energetico in stato di pronto | 30 mA           |
| Temperatura di lavoro                      | -10 °C...+55 °C |
| Dimesioni                                  | 80 x 57 mm      |
| Peso                                       | 35 g            |