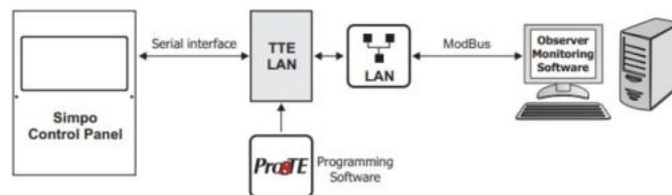


# DF-TTE-LAN

## Modulo di comunicazione universale LAN



### Campo di applicazione

- Modulo Loop di comunicazione universale LAN

### Descrizione

Versioni disponibili:

- **DF-TTE-LAN:**

**DF-TTE-LAN** è un modulo di comunicazione utilizzato per la connessione delle centrali di rivelazione incendi o come dispositivo autonomo.

Il dispositivo è collegabile solo con le centrali di rivelazione modello DF-I-ST.

La funzione principale del modulo è quella di interfacciare la centrale con il software a mappe grafiche DF-OBSERVER attraverso la rete LAN.

Il modulo può essere utilizzato per la gestione remota, la programmazione e il monitoraggio del sistema di rivelazione.

# DF-TTE-LAN

## Modulo di comunicazione universale LAN

### Specifiche tecniche

Modello	<b>DF-TTE-LAN</b>
Alimentazione	9 / 30Vdc
Assorbimento	80mA (consumo minimo); 150mA (consumo massimo)
Programmazione entrate/uscite	6,100mA, tipo OC
Porta Ethernet	10/100 MBps
Software di comunicazione	Obeserver (non compreso nella scheda)
Dimensioni	93x72x23mm
Centrale di abbinamento	DF-I-ST (SIMPO)

### Come ordinare

- |                     |  |
|---------------------|--|
| ● <b>DF-TTE-LAN</b> | Modulo di comunicazione universale LAN             |
| ● <b>DF-I-ST</b>    | Centrale indirizzata a 1 Loop espandibile fino a 2 |