



## Descrizione generale

ONECONNECT ha due funzionalità primarie:

Convertitore ETHERNET / Seriale  
Gateway

La prima è la funzionalità base, cioè funzionalità di scheda TCP/IP per connettere in maniera trasparente le centrali tramite l'uso del protocollo nativo.

La seconda è una funzionalità evoluta tramite la quale il dispositivo è in grado di connettere le centrali incendio Teledata (TeledataONE, MiniONE) al mondo esterno attraverso i protocolli REST e Modbus in sostituzione al modulo MCGTWMDB.

## Caratteristiche tecniche

- Sistema operativo LINUX embedded
- CPU di tipo ARM Cortex7
- 512Mb RAM
- Porta Ethernet 10 100 base T
- Memoria flash da 8Gb
- Temperatura di utilizzo: 5°-40C°
- Dimensioni: 90 x 70 x 20 mm
- Consumo CPU 3W