

# TECNO

## CONTROLLO TECNOLOGICO

Tecno permette di aggiungere controlli e prestazioni da adattare specificatamente all'impianto, rendendo il sistema versatile come pochi. Programmare profili orari per attivare luci, pompe, valvole, ecc. Rilevare segnalazioni di funzionamento, anomalia o allarmi sia digitali sia analogici, oppure comandare altre schede Tecno tra loro sono solo esempi di applicazioni che potrebbero essere utilizzate negli impianti di tutti i tipi.



## ROLLERSHUT 1002

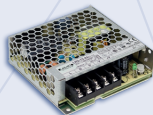
Scheda per gestione tapparella e luce terrazzo per scatole 503 con interfaccia RS485 - protocollo EasyBus. No. 3 relè da 5A, connettore RJ12 (6/4). Alimentazione 12Vdc.

### ACCESSORI

Power 01  
Alimentatore



Power 031  
Alimentatore



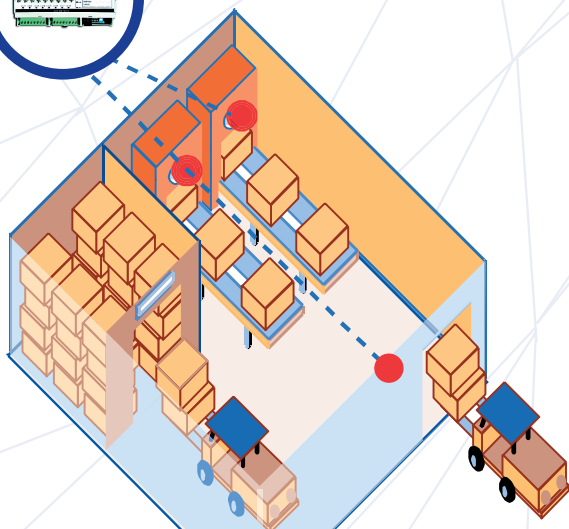
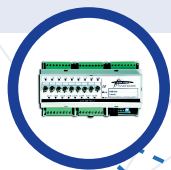
Hub 1021  
Ripetitore di linea  
Easybus



Hub 1022  
Ripetitore di linea  
Easybus



Serial +  
Miniserver



#### APPLICAZIONI

- Industria
- Magazzini
- Parcheggi
- Hotels

#### FUNZIONALITÀ BASE

- Supporto delle segnalazioni locali con remotizzazione
- Storico delle anomalie
- Segnalazione allarmi
- Accensione e spegnimento luci locale e/o da remoto
- Archiviazione consumi energetici (elettrici o altro)
- Completa integrazione con gli altri prodotti LAB.NET

#### ALTRE FUNZIONALITÀ

- Accensione luci
- Carichi elettrici
- Rilevazione valori analogici (temperature, pressioni, tensione, ecc.)
- Attivazione ciclica (es. irrigazione)
- Comando punto-punto o punto-multipunto.



il presente non costituisce impegno sulle caratteristiche tecniche che potrebbero variare in qualunque momento anche senza preavviso