

## Rivelatore perimetrale EV DRED BWL



[Clicca qui per scheda tecnica prodotto](#)

**evolution**  
Tecnoalarm

Il rivelatore wireless perimetrale per interni EV DRED BWL è dotato di un doppio infrarosso passivo e di un contatto magnetico per la protezione di aperture (porte e finestre).

### Caratteristiche:

- 10 zone sensibili
- 2 piani di rilevazione
- Angolo di apertura 3°
- Portata massima 2,5m
- Contatore impulsi programmabile
- Contatto reed interno e/o ingresso per dispositivo esterno: contatto, contatto a fune, inerziale
- Logica di rilevazione AND, una zona logica o due zone logiche indipendenti
- Compensazione automatica della temperatura

## Modulo wireless di espansione: EV OUT5RP BWL

Il modulo wireless di espansione EV OUT5RP BWL è dotato di 5 uscite relè di tipo bistabile.

### Caratteristiche:

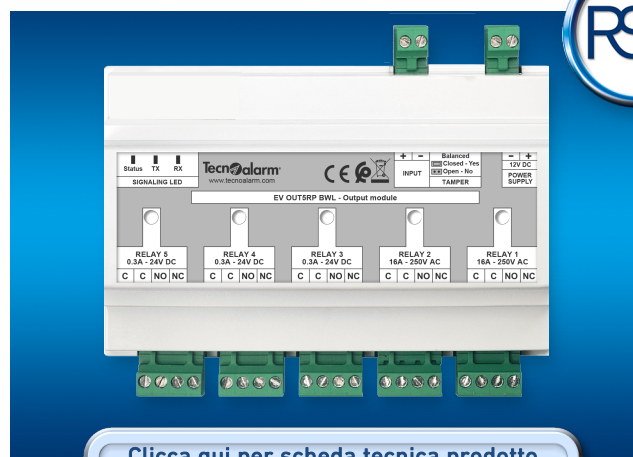
- 3 uscite relè di segnale (contatto 0,3A 24V DC)
- 2 uscite relè di potenza (contatto 16A 250V AC)
- Uscite programmabili
- Alimentazione da fonte esterna, 12V DC

### Autoprotezioni:

- Predisposizione tamper
- Sopravvivenza

### Montaggio:

- Aggancio diretto su barra omega DIN o fissaggio su superficie.



[Clicca qui per scheda tecnica prodotto](#)

**evolution**  
Tecnoalarm

## La nuova app Evolution



Con la nascita del sistema Evolution, nuove funzionalità sono state dedicate all'utente che potrà gestire direttamente dallo smartphone, tramite la nuova app, il proprio sistema di sicurezza in modo facile e personalizzato.

Attraverso la nuova **app Evolution** è possibile:

- ✓ L'inserimento/disinserimento dei programmi
- ✓ L'isolamento/reintegro di zone
- ✓ L'interazione con sistemi domotici attraverso i telecomandi
- ✓ La visualizzazione degli ambienti tramite scatto fotografico registrato a fronte di un evento (Video Verification) o su richiesta.
- ✓ La visualizzazione degli eventi
- ✓ La creazione di comandi rapidi con la possibilità di personalizzare il proprio menu.



Con l'app, tutti gli eventi d'allarme possono essere comunicati direttamente sul proprio smartphone tramite immediata notifica push.



Tutte le operazioni eseguite dall'utente tramite app e quelle dell'installatore, per mezzo del software remoto, sono rese possibili grazie all'iscrizione della centrale EV 4-24 al TCS (Tecnoalarm Connect Service).



Inoltre, l'utilizzo della tecnologia 4G-LTE garantisce un'elevata stabilità di connessione e velocità di trasmissione dei dati.



Scopri tutti i dettagli  
e le funzioni  
della nuova app Evolution  
nella brochure utente



# evolution

Tecnoalarm®

Centrale antintrusione wireless  
**EV 4-24 4G**



DESIGN BY  
*pininfarina*

## Tecnologia e funzioni di alto livello con tutta l'esperienza Tecnoalarm

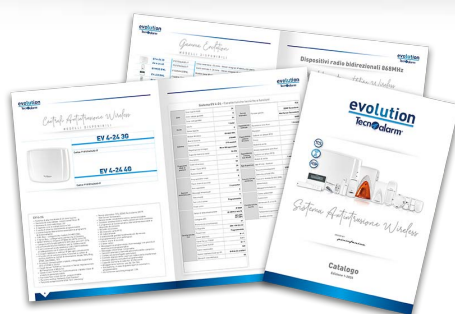
La Centrale EV 4-24 4G è il cuore pulsante del nuovo sistema antintrusione wireless EVOLUTION.

Il nuovo protocollo di comunicazione wireless, bidirezionale, multicanale **EV@BWL**, assicura il più alto livello di supervisione dei dispositivi con la migliore gestione dei consumi energetici.

La tecnologia **RSC® (Remote Sensitivity Control)** permette di gestire tutti i parametri di funzionamento del rivelatore: programmazione, telegestione e controllo.

Il **servizio di connessione automatica TCS** rende possibile la comunicazione tra centrale, app e software in modalità IP o mobile.

La Centrale è dotata di un doppio vettore di comunicazione per le notifiche GSM 4G (LTE) e permette di connettersi alle linee fibra (FTTC e FTTH) e ADSL.



**Catalogo prodotti**

Descrizioni dettagliate con schede tecniche, foto e codici di ciascun componente della gamma

# evolution

## Tecnoalarm®

*Grandi tecnologie per impianti wireless*

**Il nuovo sistema radio bidirezionale  
ideale per ogni esigenza di protezione di beni e persone**



DESIGN BY

*pininfarina*



**Brochure utente**  
Descrizione del Sistema  
con approfondimenti  
sulle funzioni  
della App  
Evolution

**Catalogo prodotti**  
Descrizioni dettagliate  
con schede tecniche,  
foto e codici  
di ciascun componente  
della gamma

