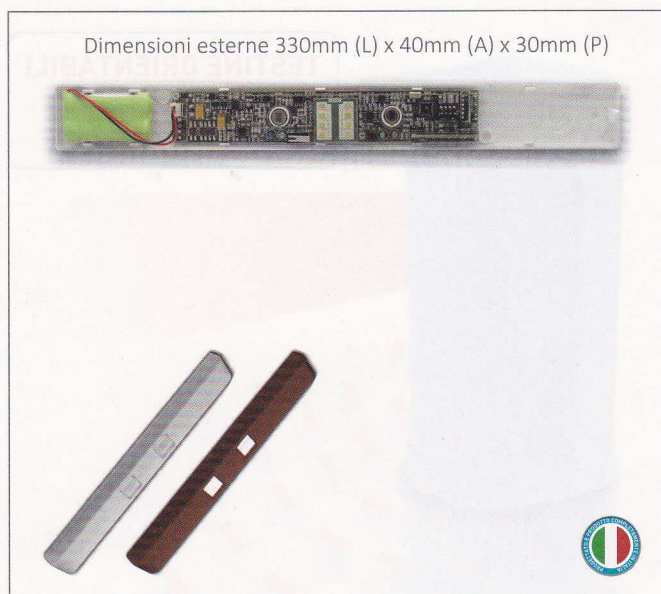


# EWALL - Sensore esterno da finestra [portata 1,2 - 3m]



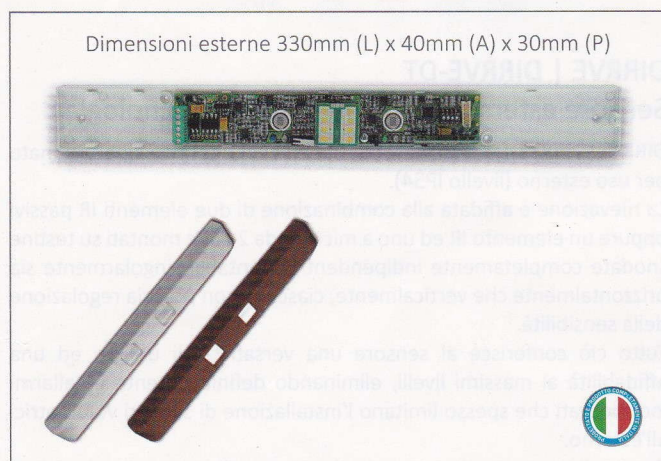
## EWALL-DTR | Versione via radio

### Dati tecnici

Alimentazione	batteria litio 7,2V (inclusa) mod. BAT7V2SENS
Consumi	< 20 $\mu$ A standby; < 28 $\mu$ A allarme
Autonomia (**)	circa 2 anni con 50 attivazioni-allarmi/giorno + supervisione
Frequenza radio	RX 433,92 MHz (100 m in aria libera)
Frequenza MW	24GHz
Portata rilevazione	max. 3m (regolabile); larghezza rilevazione 30cm se montato a 3m di altezza
Segnalazioni radio	Allarme, tamper, batteria bassa, supervisione

### Codice Descrizione

EWALL-DTR-B	Versione di colore bianco
EWALL-DTR-M	Versione di colore marrone



## EWALL-DTF | Versione via filo

### Dati tecnici

Alimentazione	12Vdc
Consumi	< 6 $\mu$ A standby; < 30 $\mu$ A allarme
Frequenza MW	24GHz
Portata rilevazione	max. 3m (regolabile); larghezza rilevazione 30cm se montato a 3m di altezza
Uscite filari	Allarme e tamper (optomos NC)

### Codice Descrizione

EWALL-DTF-B	Versione di colore bianco
EWALL-DTF-M	Versione di colore marrone



## EWALL-DTK | Versione universale

### Dati tecnici

Alimentazione	batteria litio 7,2V (inclusa) mod. BAT7V2SENS
Consumi	< 19 $\mu$ A standby; < 27 $\mu$ A allarme
Autonomia (**)	circa 3 anni con 50 attivazioni-allarmi/giorno vedi nota pag.51)
Frequenza MW	24GHz
Portata rilevazione	max. 3m (regolabile); larghezza rilevazione 30cm se montato a 3m di altezza
Uscite filari	Allarme, tamper, batteria bassa. Uscite optomos NC da collegare a generico trasmettitore radio alloggiabile nell'apposito spazio previsto all'interno del sensore nel contenitore (dimensioni massime circa 70x30x20mm).

### Codice Descrizione

EWALL-DTK-B	Versione di colore bianco
EWALL-DTK-M	Versione di colore marrone