

Da oggi si arricchisce la gamma dei sensori **DTETB** di **Argo elettronica**  
versione **FILARE** (codice **DTETBext**)  
e **RADIO** bidirezionale con una **PORTATA RADIO INCREMENTATA** (codice **DTETBR73Dext**)



Il nuovo  
sensore  
che **NON HA**  
**PAURA**  
della **PIOGGIA**

versione filare

**DTETBext**

Versione radio

**DTETBR73Dext**

**DTETBext**

rappresenta la soluzione ideale per la protezione dagli agenti esterni.

L'installazione tipica è sui muri perimetrali con esposizione alle intemperie poiché il rivelatore è impermeabile ai getti d'acqua (come ad esempio i sistemi di irrigazione automatica ed alle precipitazioni atmosferiche, compresi violenti scrosci di pioggia). Particolarmente indicato per il controllo di aree esterne che richiedano immunità a falsi allarmi e protezione antimascheramento. Grazie alla tecnologia "**Pet Immunity**" questo sensore è installabile anche in presenza di animali di piccola taglia fino a 10Kg.

#### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- **Doppia Tecnologia** MW & PIR (digitale nella versione RADIO DTETBR73Dext)
- Infrarosso con barriera a tenda (circa 7,5°)
- Regolazioni separate per microonda e infrarosso
- Portata 12 m
- **Immune agli animali fino a 10Kg**
- Protezione Tamper antiapertura
- **Antimascheramento** (solo nella versione FILARE - codice DTETBext)
- Grado di protezione per esterno IP55
- Temperatura di funzionamento -25+60°C
- Dimensioni H 129, L 43, P 90 mm

sensore  
**IMPERMEABILE**

your security