

**DT011B****SENSORE DOPPIA TECNOLOGIA DA INTERNO 12M, PET  
IMMUNITY**

Sensore doppia tecnologia pet immunity (15 kg), montaggio a parete (staffa inclusa) . Modulo microonde (4 sorgenti) a chiusura ermetica, doppio infrarosso + analisi digitale intelligente. Portata 12m. Tensione di alimentazione 9÷16Vdc. Corrente assorbita durante il normale funzionamento 25mA. Zona di copertura 110°. Installazione a parete. Dimensioni: 64x120x48mm.



**DT011B**

**SENSORE DOPPIA TECNOLOGIA DA INTERNO 12M, PET IMMUNITY**

Tipologia	Sensore doppia tecnologia
Tipo di rilevazione	PIR Quad e microonda
Regolazione sensibilità infrarosso	Sì
Regolazione sensibilità microonda	Sì
Logica sensori	AND
Tamper	Antiapertura
Compensazione automatica della temperatura	Sì

**CARATTERISTICHE HARDWARE**

Tipo materiali di rivestimento	Plastico
Colore del prodotto	Bianco
Temperatura di funzionamento (°C)	-10 ÷ 50
Altezza (mm)	128
Larghezza (mm)	65
Profondità (mm)	41
Peso del prodotto (g)	230
Utilizzo in ambienti interni	Sì

**CARATTERISTICHE ELETTRICHE**

Tensione di alimentazione	9÷16VDC
Assorbimento massimo di corrente (mA)	25
Portata massima di corrente del contatto (mA)	100
Tipo di contatto	NC