



**SIMA** elettronica s.n.c.

**DISTRIBUTORE**



**A.S. S.r.l.** Via Gadames 132 – 20151 MILANO  
Tel. 02 38004597(r.a.) – Fax 02 33407018  
Internet [www.assrl.it](http://www.assrl.it) – E mail [info@assrl.it](mailto:info@assrl.it)

## DTK-KEY

DTK-KEY è un rivelatore da incasso in modulo KEYSTONE, doppia tecnologia in banda k 24.125GHz.

Lo standard KEYSTONE permette di installare il sensore in tutte le serie civili elettriche.

Ha una portata INFRAROSSO di circa 6-8mt. regolabile con trimmer e una copertura di 120°.

Ha una portata MICROONDA di circa 10-12mt. regolabile con trimmer e una copertura di 90°.

Funzioni principali :

**AND:** l'allarme si attiva se la microonda e l'infrarosso rilevano un movimento.

**OR:** l'allarme si attiva solo se uno di essi lo rileva.

**OR INTELLIGENTE:** se uno dei due sensori (microonde-infrarossi) fornisce 10 rilevazioni in 30", genera un allarme anche se configurato in AND.

Attivare solo in condizioni ambientali stabili!

Caratteristiche Tecniche:

Alimentazione 12VDC

Assorbimento a riposo: circa 27mA

Assorbimento in allarme: max 36mA.

Temperatura di funzionamento: -20°C +50°C.

Discriminazione allarme movimento controllato da Microprocessore integrato.

Alta immunità all'effetto microfonico e ai transienti.

TRIMMER MW PRT. : per regolazione della portata della Microonda.

TRIMMER MW-DELAY : per regolazione del ritardo della Microonda.

TRIMMER IR PORT. : per regolazione della portata dell'Infrarosso

EIRP microonda = 15dBm output power

Per tutte le informazioni tecniche e commerciali, rivolgersi all' ufficio vendite  
tel. 0818662450 mail : [info@simaelettronica.com](mailto:info@simaelettronica.com)

[www.simaelettronica.com](http://www.simaelettronica.com)

**Disponibile nei colori: Nero, Grigio e Bianco**