



## DG12

RIVELATORE DOPPIA TECNOLOGIA

### Caratteristiche Tecniche

Sensore digitale a doppio elemento	1
Sensore microonda	10,525Ghz
Sensibilità	regolabile
Elevata immunità	30Vm
Tensione nominale di alimentazione	12V
Assorbimento massimo	18mA
Fasci della lente	22 (su 3 livelli orizzontali)
Angolo di copertura	H: 80°; V: 32°
Copertura	12mt
Uscite rele a stato solido	1 NC 100mA, 50Vcc max
Tempo stabilizzazione iniziale	60 sec.
Grado di sicurezza	1
Classe ambientale	2
Dimensioni (LxAxP)	59x99x60mm

**Hiltron Land S.r.l.**

Strada Provinciale di Caserta, 218 80144 - Napoli - Italy  
Tel: (+39) 081.185.39.000 Fax: (+39) 081.185.39.016  
[www.hiltronsecurity.it](http://www.hiltronsecurity.it)

