



DT12

RIVELATORE DOPPIA TECNOLOGIA

Caratteristiche Tecniche

Sensore digitale a doppio elemento	1
Sensore microonda	24,125GHz
Sensibilità	regolabile
Elevata immunità	30Vm
Tensione nominale di alimentazione	12V
Assorbimento massimo	28mA
Fasci della lente	14 (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	30 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.net

