



URMET DT15AM - DETECTOR VOLUMETRIC DIGITAL CU DUBLA TEHNOLOGIE ANTIMASKING

Detector volumetric format dintr-un detector cu infrarosu (IRP) + microunde (MW). Raza maxima de actiune 15 m. Acoperire MW: 90° orizontal - 36° vertical. Acoperire IR: 90° Zone sensibile: 18 pe 4 planuri cu zone look down. LED OFF selectabile. Tensiune nominala de alimentare: 12V +/- 3V. Absorbție la 12 V: 20 mA nom. 34 mA max. Sensibilitate microunde (MW): reglabila cu trimmer. Frecventa MW: 10,525 GHz. Putere de emisie (EIRP): 8 dBm Opto releu: 100mA / 24V. Tamper: 100 mA / 30V. Temperatur? de functionare: - 10°C ÷ +55°C Dimensiuni: 107 (L) x 61,5 (H) x 43,5 (D) mm. Greutate: 110 g. Suport de montare pentru fixare pe perete sau pe tavan (optional cod 80SP1E00113). Conform cu EN50131 grad 2
Pret: 235,62 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/dt15am-detector-volumetric-digital-cu-dubla-tehnologie-antimasking-361895>