

# Detektor ruchu (PIR) HM-801W



**Marka:**

Cabletech

**Producent:**

LECHPOL ELECTRONICS

LESZEK Spółka

komandytowa

**Kod produktu:**

URZ0420

**Kod EAN:**

5901890015455

## Opis techniczny

Zakres detekcji: 12 m

Szybkość wykrywanego ruchu: 0,3 - 3 m/s

Kąt detekcji: 110°

Długość auto-testu: 60 s

Długość alarmu: 3/30 s (opcjonalnie)

Alarm: czerwona dioda

Czujnik: podwójny piroelektryczny czujnik podczerwieni

Temperatura pracy: -10°C ~ 50°C

Wilgotność otoczenia: =< 95% RH (bez kondensacji)

Odporność na zakłócenia radiowe: 10 MHz - 1 GHz 20v/m

Montaż: na ścianie/w rogu pomieszczenia

Wysokość montażu: 1,7 - 2,5 m (zalecane 2 m)

Wyjście alarmowe: N.C./N.O. (prąd stały: DC 28 V, 100 mA)

Wyjście tamper (sabotażowe): N. C. (prąd stały: DC 28 V, 100 mA)

Zgodny ze standardem: GB10408.1-2000, GB10408.S-2000

Pobór mocy: =< 18 mA (12 V DC)

Zasilanie: 9-24 V DC

Wymiary: 106 x 62 x 46 mm

## Specyfikacja

Jednostka miary	Ilość	Waga netto	Waga brutto	Szer. x Dł. x Wys.
szt.	1 szt.	0.078 Kg	0.121 Kg	