

COBALT

KOMBINÁLT, DIGITÁLIS ÉRZÉKELŐ

- kombinált PIR és mikrohullámú technológia
- duál piroérzékelő elem
- digitális azonosító algoritmus



MŰSZAKI ADATOK

Tápfeszültség ($\pm 15\%$)	12 V DC
Érzékelt mozgássebesség	0,3...3 m/s
Ház méretei	63 x 136 x 49 mm
Működési hőmérséklet	-30...+55 °C
Ajánlott telepítési magasság	2,4 m
Áramfelvétel készenléti állapotban	20 mA
Maximális áramfelvétel	25 mA
Tömeg	136 g
Reléérintkezők megengedett terhelése (ellenállási)	40 mA / 16 V DC
EN50130-5 szerinti környezetvédelmi osztály	II
A riasztó bejelentésének ideje	2 s

