

COBALT Plus

SENSOR DUAL DIGITAL

- pista PIR y de microondas
- detector de infrarrojos doble
- función de anti-camulaje realizada por la trayectoria de microondas
- algoritmo digital de detección



DATOS TÉCNICOS

| | |
|--|------------------|
| Tensión de alimentación ($\pm 15\%$) | 12 V DC |
| Velocidad detectable de movimiento | 0,3...3 m/s |
| Dimensiones de la caja | 63 x 136 x 49 mm |
| Rango de temperaturas de trabajo | -30...+55 °C |
| Altura recomendada de montaje | 2,4 m |
| Consumo de la corriente en modo de disponibilidad | 22 mA |
| Consumo máximo de la corriente | 27 mA |
| Peso | 144 g |
| Capacidad permitida de los contactos del relé (de resistencia) | 40 mA / 16 V DC |
| Clase medioambiental según EN50 130-5 | II |
| Tiempo de señalización de la alarma | 2 s |