

GRAPHITE

PIR DETEKTORA

- dvojitý pirezlement
- digitálny algoritmus detekcie novej generácie
- presná šošovka Fresnel
- diaľkové spúšťanie testovacieho režimu
- pamäť alarmu



TECHNICKÉ INFORMÁCIE

Napätie napájania ($\pm 15\%$)	12 V DC
Detekovaná rýchlosť pohybu	0,3...3 m/s
Rozmer krytu	62 x 96 x 48 mm
Pracovná teplota	-30...+55 °C
Odporúčaná výška montáže	2,4 m
Odber prúdu v pohotovostnom režime	12 mA
Maximálny odber prúdu	14 mA
Hmotnosť	96 g
Prípustné zaťaženie kontaktov relé	40 mA / 16 V DC
Trieda prostredia podľa EN50130-5	II
Čas signalizácie narušenia	2 s
Splnené normy	EN50131-1, EN50131-2-2, EN50130-4, EN50130-5
Trieda zabezpečenia podľa EN50131-2-2	Grade 2