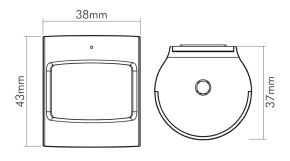
DATENBLATT

PIR Bewegungsmelder-Sensor BT

Smartmatic 2.0 PIR Bewegungsmelder-Sensor







Artikelnummer	9109011005
GTIN	4044538073996

LICHTTECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN

Batterietype	Lithium
Batterieart	CR2
Funkfrequenz	2,4 GHz
Erfassungsbereich	8 m
Spannungsversorgung	Batterie
Steuerung	Smartmatic
Frequenzband	2,4GHz
Übertragungsprotokoll	BLE 4.2 (Mesh)
Sendeleistung	10 dBm
Unterstützte Betriebssysteme (OS)	Android/iOS
Funkreichweite im Freien	90 m

SICHERHEITSEIGENSCHAFTEN

CE-Kennzeichnung	ja
RoHS	ja
EMC Normen	EN 55032; EN 55035
RED Normen	ETSI EN 300 328 V2.2.2; ETSI EN 301 489-1 V2.2.3; ETSI EN 301 489-1 V3.2.4; EN 62368-1; EN 50663
Schutzart	IP20



Eine Haftung für die von uns gelieferte Ware ist jedoch bei Vorliegen von natürlicher Abnutzung, Verschleiß sowie Verbrauch, insbesondere bei Betriebsmitteln LEDs etc. grundsätzlich ausgeschlossen und zwar auch dann, wenn diese bei Lieferung bereits mit der Ware verbunden sind. Angaben zur durchschnittlichen Lebensdauer und Lichtfarben dienen nur der Orientierung, sind unverbindlich und stellen keine Beschaffenheitsvereinbarung dar. Technische und gestalterische Änderungen im Zuge stetiger Produktentwicklungen vorbehalten. nobilé AG – Wächtersbacher Str. 78 - 60386 Frankfurt/M. Germany – www.nobile.de

Seite 1 von 2

DATENBLATT

PIR Bewegungsmelder-Sensor BT



Smartmatic 2.0 PIR Bewegungsmelder-Sensor

Nur für Innenbereich	ja
TEMPERATUREIGENSCHAFTEN	
Umgebungstemperatur [Ta]	-10 - 50 °C
MAßE UND GEWICHT	
Länge	43 mm
Breite	38 mm
Höhe	37 mm
MATERIAL UND FARBE Werkstoff des Gehäuses	Kunststoff
Gehäusefarbe	weiß
SONSTIGE EIGENSCHAFTEN	
Ausführung	Bewegungsmelder
Entsorgung	kommunaler Wertstoffhof bzw. regionale Bestimmungen
Арр	Smartmatic 2.0
LIEFERUMFANG	
Batterie enthalten	ja

