

BX-80N

PIR Bewegungsmelder

1060763



nicht mehr verfügbar

Alternativmodell
BXS-AM (W)

- zwei unabhängige Pyroelemente
- korridorartiger Erfassungsbereich nach 2 Seiten
- flexible Erfassungsweite
- attraktives Gehäusedesign



Montagehöhe	0,8 ? 1,2 m
Abmessungen B x H x T	55 x 232,7 x 68,7 mm
Empfindlichkeit	1,6°C bei 0,6 m/s
Gehtestanzeige	Ein oder Aus, über Schalter wählbar
Schutzart	IP55
Reichweite	12 m in jede Richtung (= max. 24 m), verstellbar auf 2, 5 oder 8 m
Gewicht	400 g
Spannungsversorgung	10 ? 28 V DC
Alarmdauer	2 ± 1 Sekunden
Stromaufnahme	28 mA bei 12V DC
Betriebstemperatur	-20 °C bis +50 °C

Der BX-80N Melder wurde speziell zur Außen-Fensterabsicherung entwickelt. Der Melder verfügt dazu über zwei unabhängige Sensoren zur wirksamen Vermeidung von Falschalarmen. Der Erfassungsbereich kann von max. 24 Meter auf minimal 4 Meter reguliert werden.

Das attraktive Gehäuse erleichtert die ohnehin schon einfache Anbringung des Melders an jeder Gebäudeaußenwand.

TECHNISCHES DATENBLATT