

AOCD-250

Funk-Korridormelder

2330175



(Abb. mit Montagehalter B)

**Nicht mehr verfügbar -
Nachfolgemodell**
AOCD-260

- moderner Funk-Korridormelder
- Dualmelder Mikrowelle und PIR
- für Innen- und Außenbereich
- bequeme Fernparametrierung
- Temperaturkompensation



Montagehöhe	2,40 m
Kompatibel zu	ACU-100, ACU-120, ACU-270
Gewicht	92gr
Abmessungen B x H x T	44 x 105 x 40 mm
Spannungsversorgung	Standardbatterie CR 123A
Betriebstemperatur	-40°C bis +55°C
Funk-Protokoll	ABAX 868 MHz
Entspricht den Normen	EN50131-1, EN 50131-2-4, EN50130-4, EN50130-5
Frequenz	24GHz Mikrowelle
Schutzklasse	IP54
EN 50131 Zertifizierung	Grade-2
Anzeige	3-Farb-LED
Sabotageschutz	Abriss / Öffnen
Detektionsart	Mikrowelle und PIR
Erfassungsbereich	14m Reichweite, 1m Breite

Der AOCD-250 ist ein moderner Funk-Korridormelder für den Innen- und Außenbereich. Er kann in allen Systemen mit ABAX-Funk (**ACU-100, ACU-120** oder **ACU-270**) verwendet werden. Durch den schmalen Öffnungswinkel eignet er sich besonders zur Überwachung entlang von Häuserfassaden, Zäunen, aber auch zur Sicherung von Garageneinfahrten oder Fenstern. Der kontrollierbare Überwachungsbereich schließt Falschalarme durch große, unerwünschte Bereiche aus. Die Kombination aus Mikrowellendetektion und PIR-Melder gibt zusätzliche Sicherheit gegen Fehlauflösungen.

Der AOCD-250 ist in einem breiten Temperaturbereich von -40°C bis + 55°C einsetzbar, die Temperaturkompensation gewährleistet eine konstant zuverlässige Detektion. Bei einer Entfernung von 14 Metern hat der Korridor eine Breite von 1 Meter.

TECHNISCHES DATENBLATT