

## AOCD260



Rilevatore di movimento a tenda wireless doppia tecnologia PIR+ MW da esterno (IP-54), staffa ad angolo inclusa (compatibile con sistema ABAX)

## SCHEDA TECNICA

<b>Durata della batteria (anni)</b>	fino a 2
<b>Velocità di movimento rilevabile</b>	0,3...3 m/s
<b>Temperatura di lavoro</b>	-40°C...+55°C
<b>Altezza di installazione consigliata</b>	2,4 m
<b>Assorbimento di corrente massimo</b>	26 mA
<b>Peso</b>	118 g
<b>Umidità massima</b>	93±3%
<b>Frequenza operativa</b>	868,0 ÷ 868,6 MHz
<b>Batteria</b>	CR123A 3V
<b>Consumo di corrente in stato di pronto</b>	70 µA
<b>Dimensioni</b>	44 x 105 x 40 mm
<b>Classe ambientale EN50130-5</b>	IIla
<b>Conforme ai requisiti della norma</b>	EN50131-1, EN50130-4, EN50130-5
<b>Precisione della temperatura rilevata</b>	±1°C
<b>Frequenza microonda</b>	24,125 GHz
<b>Livello di sicurezza secondo EN50131-2-4 (rilevatore montato direttamente sul muro)</b>	Grado 2
<b>Tempo di inizializzazione</b>	45 s
<b>Portata della comunicazione radio (in campo aperto) per ACU-120</b>	fino a 500 m
<b>Portata della comunicazione radio (in campo aperto) per ACU-270</b>	fino a 500 m
<b>Portata della comunicazione radio (in area aperta) per ACU-220</b>	fino a 2000 m
<b>Portata della comunicazione radio (in area aperta) per ACU-280</b>	fino a 1600 m
<b>Range temperatura misurabile</b>	-40°C...+55°C
<b>Area di rilevazione</b>	10 m x 0,6 m, 6°