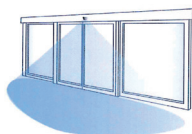


## XM100 ONE



Model	Popis	Objednáací číslo
XM100 ONE	kompaktní jednosměrný mikrovlnný radar	105129



## TECHNICKÁ SPECIFIKACE

Model	XM100 ONE
Napájení	12 V - 24 V $\pm$ +30 % / -10 %
Příkon	< 2 W (VA)
Emitovaná energie	< 20 dBm EIRP
Vyzařovaná hustota energie	< 5 mW/cm <sup>2</sup>
Pracovní frekvence	24175 GHz
Výška montáže	1,8 m až 3 m
Oblast detekce (d × h)	4 × 2 m
Úhel náklonu	0° až 90° svisle a -30° až +30° vodorovně
Provozní teplota	-20 °C až +55 °C
Rozměry (d × v × h)	80 mm × 60 mm × 55 mm
Hmotnost	140 g
Délka kabelu	2,5 m
Třída krytí	IP 54
Materiál krytu	ABS & polykarbonát
Barva krytu	kouřově černá
Režim detekce	pohyb; min. detekční rychlost: 5 cm/s
Technologie	hyperfrekvence a mikroprocesor
Typ výstupu	polovodičové relé (bez potenciálu, bez polarity); max. výstupní proud: 1 mA; napětí na kontaktu 35 VDC a 24 VAC
Použité normy	R&TTE 1999/5/EC; EMC 2004/108/EC

## PŘÍSLUŠENSTVÍ



XMRA ochrana proti dešti (pouze pro XM100 ONE)

105086

FAAC