

Ficha Técnica
Technical Data Sheet



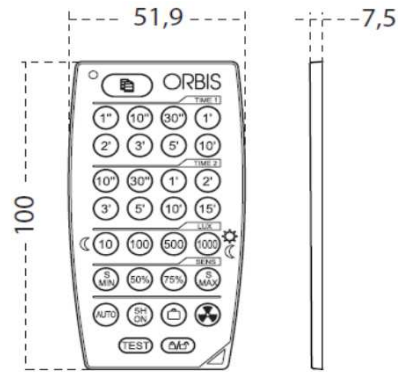
Descripción	Description
- Mando a distancia para ajuste de parámetros en los modelos CR compatibles - Con un solo MANDO CR podemos controlar todos los detectores de la instalación - Parámetros regulables: temporización 1 y 2, sensibilidad luminosa y área de captación	- Remote control for parameter adjustment in CR compatible models - With one single CR CONTROL we can control all installation detectors - Adjustable parameters : 1 and 2 output timing, light sensitivity and detection area
Aplicaciones	Areas of application
Agiliza instalación y mantenimiento ya que no es necesario el uso de herramientas, escaleras ni desmontar el detector para su regulación	It streamlines and simplifies both installation and maintenance without the need of a ladder, tools, and without having to remove the detector for its regulator

Modelos	MANDO CR	
Modelos		
Características técnicas		
Technical data		
Alimentación		Pila 3 V (CR2025)
Power supply		Batterie 3 V (CR2025)
Alcance aproximado	m	6
Approx. Range		
Parámetros regulables	lux	Tiempo (TIME 1 y 2) Sensibilidad lumínica (LUX) Distancia de captación (SENS)
Adjustable parameters		Timing (TIME 1 y 2) Brightness range (LUX) Detection range (SENS)
Sensibilidad lumínica		10, 100, 500, 1000
Brightness range		
Rango de temporización		TIME 1: pulso (1 s ON / 4 s OFF), 10 s, 30 s, 1 min, 2 min, 3 min, 5 min, 10 min TIME 2: 10 s, 30 s, 1 min, 2 min, 3 min, 5 min, 10 min, 15 min
Timing range		
Modos de funcionamiento		Test Copiar-Pegar Encendido permanente Vacaciones Alarma
Operating modes		Test Copy-Paste Permanent ON Holidays Alarm
Temperatura de funcionamiento	°C	-10 ... + 45
Operating temperature		
Temperatura de transporte y almacenamiento	°C	-10 ... + 50
Transportation and storage temperature		
Peso neto	g	25
Net weight		

DT1347/T001 - 00_07/2016

MANDO CR

Conexión <i>Wiring diagram</i>	Dimensiones exteriores <i>Overall dimensions</i>
-----------------------------------	---



Accesorios
Accessories available

<p>Montaje en pared, techo, rincones o esquinas <i>Wall or ceiling surface-mounting, inner or outer corners</i></p> <p>PROXIMAT PRO CR Código: OB134812</p>	<p>Instalación superficie en techo <i>Surface mounting on ceiling</i></p> <p>CIRCUMAT PRO CR Código: OB134912</p>	<p>Para espacios con techos altos como naves industriales y almacenes <i>For rooms with high ceilings such as warehouses and industrial buildings</i></p> <p>CIRCUMAT PRO CR 12M Código: OB134920</p>
<p>Permite sensores adicionales <i>It allows installation additional sensors</i></p> <p>DICROMAT +CR Código: OB134512 DICROMAT 2 +CR Código: OB134612</p>	<p>Con aspecto de cámara de vigilancia <i>With security camera appearance</i></p> <p>MOVICAM CR Código: OB135912</p>	<p>Código: _____ Code: _____</p>

Código Code	MANDO CR
	OB134712

Marcado <i>Approvals and marking</i>	CE
Directivas de referencia <i>Reference Directives</i>	2004/108/EC
Normas de referencia <i>Reference standards</i>	EN55015: 2006+A1:2007+A2:2009; EN61547:1995+A1:2000