

DETECTOR DE MOVIMIENTO CON TRANSMISIÓN DE VÍDEO

› SH156AX



VENTAJAS

El detector cámara de exterior permite la transmisión de vídeo después de haber detectado una señal de intrusión para verificar por imágenes el disparo de una alarma. El vídeo se manda a través de un transmisor de alarmas dedicado que funciona alimentado a corriente o bien de forma totalmente autónoma (con pilas) lo que proporciona una seguridad total.

El usuario puede realizar una demanda de vídeo mediante la APP e-daitem, lo que permitirá que conozca en cualquier momento el entorno exterior.

El detector cámara de exterior también permite que tras realizar una detección, se pone en funcionamiento un protocolo de disuasión mediante un potente parpadeo LED y locución de mensajes vocales.

FUNCIONES



ESPECIFICACIONES

Especificaciones	Detector de movimiento con cámara, antimasking, de exterior	
Principio de detección	infrarrojos pasivo	
Alcance	3 a 15 m sobre 90°	
Área de reglaje de la zona de detección	180° (regulable por tramos de 7.5°)	
Altura de instalación	0,9 m a 1,3 m	
Alimentación	RXU15X3 V 3 Ah	
Autonomía	5 años con 1 pack baterías o 10 años con 2 packs baterías 5 grabaciones de imágenes sobre intrusión + 10 sobre solicitud por mes	Con utilización de un mando manos libres 5 años con 2 packs baterías 5 grabaciones de imágenes sobre intrusión + 10 sobre solicitud por mes
Formato video y audio de la grabación	<ul style="list-style-type: none"> VGA color 640 x 480 codificado via codec H264 Campo de visión H=95° V=70° Mono, 4 KHz codificado con AAC 	
Enlaces radio	<ul style="list-style-type: none"> 433,050 - 434,790 MHz, 868 - 870 MHz 	
Instalación	<ul style="list-style-type: none"> mural sobre mástil 	
Temperatura de funcionamiento	- 25°C à + 60°C	
Indices de protección mecánicas	IP54 / IK07	
Autoprotección	a la apertura y al arranque	
Función antimasking	Protección 24 h/24 tras 60 s de ocultación	
Medidas (H x L x P)	211 x 108 x 121 mm	