

Cámara de vigilancia Solar WiFi ó 4G

Cámara de vigilancia solar con conexión de red por WiFi ó 4G **sin cables**.

Características

Con sistema de **detección de movimiento PIR (radiación infrarroja pasiva)**. Instalación compatible en cualquier lugar donde haya incidencia de **rayos solares y conexión WiFi ó 4G. Sin conexión eléctrica**.

Resistente **al agua y al polvo (IP65)**, funciona perfectamente ante cualquier clima. **Audio bidireccional** que permite la comunicación entre el dispositivo donde esté instalada la app y la cámara. **Resolución 1920x1080 (Full HD)** y con una **visión diurna y nocturna de hasta 12 m**.

Control a través de **App gratuita** para smartphones iOS y Android. Incluye soporte de pared, **tornillería** para anclar el **soporte**, manual de uso y **cable USB** para la primera carga y en caso de necesidad.



Detección diurna y nocturna	Hasta 12 m
Ángulo de detección	120°
Calidad de la imagen	1920x1080p
Conexión	WiFi ó 4G
Panel solar	Monocristalino de 5.5V y 7.8W
Batería	Litio-ion de 3.7V 6400mAh

Control / Gestión	A través de App móvil
Medidas	10 x 23 x 13,5 cm (sin anclaje ni antenas)
Peso neto	818 gr
Protección	IP65
Tiempo de carga	6-8h
Almacenaje	Local en tarjeta Micro SD de hasta 128GB

A TU SERVICIO

902 333 351
tecnol.es

Descubre toda nuestra gama de productos en el **Catálogo Urban digital**.



En Tecnol Urban trabajamos implementado acciones para mejorar el futuro y alcanzar el Desarrollo Sostenible de la Agenda 2030.

Datos obtenidos de los ensayos en nuestro laboratorio, pudiendo variar su resultado en función de las condiciones de cada aplicación, por lo que se recomienda ensayos y pruebas previas. No serán de nuestra responsabilidad otras aplicaciones que no se ajusten a las indicadas. La garantía del producto únicamente cubre defectos en la calidad de su fabricación, asumiendo el reintegro del valor del producto. Esta ficha fue establecida y corregida el 31-01-2022.