

COMPONENTES PARA ELECTRÓNICA, TELEFONÍA E ILUMINACIÓN

DATOS TÉCNICOS

MARCA: ELECTRO DH

CÓDIGO: 61.163/4G/SOLAR

DESCRIPCIÓN: CÁMARA DE VIGILANCIA 360º EXTERIOR SOLAR IP65

CARACTERÍSTICAS:

Diseño elegante.

Muy fácil instalación en pared.

Funcionamiento a través de la App TUYA SMART compatible con Amazon Echo, Alexa y Google Home.

Funciona con tarjeta SIM 4G (no incluida).

Conexión móvil (App).

Alta definición FULL HD . 4MP (2560x1440p).

Admite tarjeta SD

Detección de sonido.

Con sensor de movimiento.

Modo nocturno a color e infrarrojos.

Micrófono altavoz.

Función de seguimiento.

Grabación de almacenamiento en la nube (función de pago).

Alarma acústica.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Resolución	4 Mpx (2560 x 1440)
Tipo	4G
Grado de protección	IP65
Lente	Focal length: 4mm Aperture: F20
Encoding	H.265
LAN inalámbrico	IEEE802.11b/g/n-HT20
Tipo de modulación	
Placa solar	5W
Baterías de litio	2x 18650 (5200 mAh)
Voltaje de entrada alimentador	220-240V ~ 50/60Hz,
Tensión de salida del alimentador	5 VDC (no incluido) 1A
Color	Blanco
Dimensiones cámara	150x150x50 mm
Dimensiones placa	164 x 173 x 5,4 mm
Presentación	caja
Modo nocturno infrarrojos	6 Leds (850nm)
Distancia de detección infrarrojo	10 m modo nocturno (infrarrojo) 10 m durante el día
Leds infrarrojos	si
Soporta almacenamiento en la nube	si
Soporte pared y tornillería	
Ángulo de visión	360°
Longitud cable USB a Tipo C	2 m
Longitud del cable de placa solar	3 m
Detección de movimiento	si
Temperatura de trabajo	-20°C a +48,5°C
Con sirena incorporada de alarma	si
Cancelación de eco 3DNR, DWDR	si
Función antiparpadeo	si
Admite tarjeta SD	de hasta 256GB

ELECTRO DH s.a.

Fortuna 29
08902 Hospitalet de LL (BCN)

