

LED Toledo

SMART CAMARA WIFI E27

P29449



Cámara de seguridad tipo bombilla con base de conexión E27 que permite fácil instalación, cuenta con wifi 1080P Full HD de 2MP, ángulo de visión amplio, visión nocturna avanzada y sensor de movimiento con seguimiento automático. Incluye micrófono y altavoz integrados, compatible con comunicación de audio bidireccional

CARACTERÍSTICAS

Compatible con Wifi 802.11b/g/n 2,4G

Admite almacenamiento en la nube o tarjeta TF de 128 GB como máximo

Ángulo de visión amplio de lente de 3,6 mm

APLICACIONES

Espacios residenciales y comerciales

Oficinas, instalaciones educativas

Corredores, pasillos

DESCARGA LA APP
GRATUITA



DATOS DE LA CÁMARA

Sensor de imagen	CMOS de 1080p a Color
Iluminación mín.	0.1 lux
Lentes	3.6 mm
Ángulo de visión	95°
LEDs Infrarrojo	4pcs IR+ 4pcs Luz blanca
Distancia IR	5-8 m
Día y noche	Detector magnético de filtro IR-CUT

DATOS IMAGEN

Resolución	1080P(1920*1080),VGA(640*480)
Cuadros x segundo	15 fps
Balance de blanco	Auto
Config. de imagen	Cambio de imagen, detección de movimiento

DATOS COMPRESIÓN

Compresión Video	H.264
Compresión Audio	G.711
Tasa de bits	16Kbps-2Mbps
Stream	SI

DATOS RED

Disparador alarma	Notificación de detección de movimiento
Inalámbrico	WIFI .802.11 b/g/n
Frecuencia operador Wi-Fi	2.4G, 802.11b/g/n
Control remoto	Aplicación gratuita para control remoto en cualquier momento
Seguridad	Autenticación de usuario, cifrado de software
Reinicio	Botón de reinicio disponible
Versión del sistema	Android 5.0 o superior, IOS 9.0 o superior

LED Toledo

SMART CAMARA WIFI E27

P29449

DATOS ALMACENAMIENTO

Almacenamiento de tarjeta TF	Tarjeta TF máximo 128 GB
Almacenamiento en la nube	Almacenamiento en la nube Tuya

DATOS GENERALES

Temperatura operación	10°C-+50°C
Uso	Inteior IP20
Base Conexión	E27
Flujo luminoso	240-280 lm
Potencia consumo	5.3W
Tensión de operación	100-240V
Corriente de entrada	0.09A @120V
Frecuencia de operación	50/60Hz

INSTALACIÓN

