

## 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**

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

**DATOS IMAGEN**

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

**DATOS COMPRESIÓN**

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

**DATOS RED**

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

