

## 8304XECCLKIT | Serie XVR KIT

### 4 Canales de 5MP LITE XVR con 4 Cámaras 1080P HD de Plástico



### **Características Principales**



#### XVR Modelo: Z8304XECCL

- Grabación HD 5MP Lite/1080P
- Tecnología Universal plug-n-play para AHD/TVI/CVI/CVBS
- · Amigable e Intuitiva GUI(Interfaz Gráfica de Usuario)
- Permite Cloud Service para habilitar Monitoreo Remoto en un Click
- · Permite Disp. Móvil para Monitoreo (iOS / Android)
- · Soporta VGA, HDMI simultáneamente en la Salida



#### Modelo Cáma: BS32B11M

- · Imagen Cristalina para proporcionar más detalles
- Transmisión de Datos en Tiempo Real sin retardos
- Distancia de Transimisión 500m mediante cable coaxial
- Salida de Señal AHD/TVI/CVI/CVBS 4-en-1
- Incorporado con Chipset UTC para una tecnología de salida de interruptor remoto flexible

### **Parámetros Técnicos**

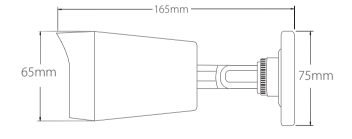
Modelo	Z8304XECCL	
Compresión	H.264	
Sistema Operativo	LINUX Embebido	
Procesador Principal	Procesador Integrado	
Modo de Entrada	4CH HD Análogos;	
	2CH IP + 2CH HD Análogos;	
	8CH 1080P IP	
Salida	VGA/HDMI	
Audio	1 Ent / 1 Sal	
Grabación	5MP Lite 8fps;	
	4MP Lite 11fps	
Tipo de Grabación	Tenmporización, Manual, Detección de	
ripo de Grabación	Movimiento Alarma Externa	
Playback	4CH	
Modo de Búsqueda	Hora/Fecha, Evento y canal de Búsqueda	

USB	USB2.0* 2
Formato Copia Seg.	DAV, AVI
Navegadores	IE/Chrome/Firefox
Disp. Móvil	iOS, Android
Disco Duro	1 SATA
Puerto de Red	10 / 100 Mbps Ethernet (RJ-45)
Protocolo de Red	TCP/IP, DHCP, DDNS, NTP, SMTP
Alimentación	DC12V /2A
Temp. de Trabajo	0°C~+55°C
Humedad de Trabajo	10% ~ 90% Humedad
Dimensiones	252mm*226.5mm*47.5mm

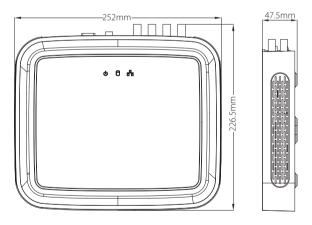
Modelo	BS32B11M
Sensor de Imagen	Sensor 1/2.9" CMOS
Tipo de Lente	Lente Fijo de 2.8mm
Resolución	1080P @ 25fps
Tipo Señal de Salida	AHD/TVI/CVI/CVBS
UTC(OSD)	Soportado
No. IR LED	12pcs SMT LED
Distancia IR	20M
Cubierta	Plástico Mini Bullet

Pixeles Efectivos	1920*1080
Iluminación Mín.	0.1Lux/F2.4 (color) 0 Lux con IR encendido
Vel. Opturador Elect.	1/50(1/60)~1/50,000 seg
Día /Noche	Auto ICR
Alimentación	DC12V±10%
Ambiente de Trabajo	-10 °C ~ 60 °C , Humedad< 90% RH
Consumo de Energía	3.2W
Dimensione	165mm*75mm*65mm

# **Dimensiones (mm)**



## **Panel Trasero**



## **Paquete**

Z8304XECCL	1
Cámara BS32B11M	4
12V/2A Adaptador de Poder	2
18m BNC/Cable de Poder	4
1 div 4 Líneas de Poder	1
Mouse	1
Dimensiones	345mm*168mm*298mm
Peso	4KG