

Catálogo de Conceptos

Cliente: Mostrador



Cámara Bala TURBOHD 720p / Lente 3.6 mm / 20 mts Smart IR / IP66 / CLIMAS EXTREMOS / Alta Humedad / Salinidad / Altas Temperaturas / Policarbonato

Marca: EPCOM **Modelo:** LB7TURBOWP **Dimensiones:** 70 x 149.5 mm **Peso:** 290 g **Garantía:** 1460

Descripción:

Características: Sensor CMOS 1/3" epcom® TurboHD (Scan progresivo). Resolución Máxima: 720P (1280 x 720). Lente: 3.6 mm. Día / Noche real (Filtro ICR). Iluminación mínima: 0.1 Lux@ (F1.2, AGC ON), 0 Lux IR ON. Distancia IR: 20 mts. con tecnología Smart IR. Tecnología: HD-TVI Salida de video: Conector BNC. Entrada de voltaje: Conector plug macho 3.5 mm Características físicas y eléctricas: Aplicación: Interior / Exterior Protección: IP66 Color: Blanco. Fabricado en Policarbonato de Baja Densidad. Incluye montaje con cableado protegido. Temperatura de Operación: -40 ~ 60 °C Dimensiones: 70 x 149.5 mm. Peso: 290 g. Alimentación: 12 VCD / 4 W Garantía: 4 Años

DVR 1080P lite / 16 Canales TURBOHD + 2 canales IP / 1 Bahía de Disco Duro / H.264+ / 1 Canal de Audio / Salida de vídeo Full HD

Marca: EPCOM **Modelo:** S16TURBOL **Dimensiones:** 285 x 210 x 45 mm **Peso:** 1.2 Kg **Garantía:** 1460

Descripción:

Características principales: Tecnología TURBOHD 1080P Lite. Soporte de 5 tecnologías: HD-TVI / Analógico / CVI / AHD . Acceso remoto: PC (WINDOWS / MAC), Smart Phone (iPhone, iPad, Android). Compatibilidad con navegador Chrome (IE tab), Safari, Internet Explorer. Software cliente multi sitio de hasta 64 canales (iVMS-4200). Compatible con Hik-Connect P2P. Soporta servicio DDNS SYSCOM / DynDNS / No-IP. ?Compresión y resolución: H.264+ / H.264. Soporta 16 canales TURBOHD + 2 canales IP = 18 canales en total. Soporta tecnologías: HD-TVI: 1080p / 720p@12 IPS. CVBS: WD1@30 IPS. AHD: 1080p / 720p@12 IPS. ?CVI: 1080p / 720p@12 IPS.? IP: 1 Megapixel@12 IPS. Funciones de Grabación y Visualización: Detección de movimiento multi zona. Zoom digital en visualización y grabación. Soporta múltiples tipos de grabación, incluyendo tiempo real, grabación manual, video sensor, alarma externa, video sensor y alarma, video sensor o alarma. Búsqueda inteligente de grabaciones por detección de movimiento. Se proporciona SDK y códigos de demostración para disminuir el tiempo de desarrollo de aplicaciones. Grabación con Sobre-escritura automática. Main stream: 1080p Lite / 720p / WD1 / 4CIF. Sub stream: CIF / QCIF. Interfaces Entradas / Salidas: ? Salida de video Full HD HDMI y VGA: salida simultanea. Entrada audio: 1 (RCA, 2.0 Vp-p, 1K?). Salida audio: 1 (RCA, 2.0 Vp-p, 1K?). Entrada alarma: N/A Salida alarma: N/A Interfaz USB: 2 puerto (2.0) trasero. Interfaz red: 1 puetos (RJ-45 10/100 Mbps). Capacidad de disco duro: 1 de hasta 6 TB. Funciones de red: Protocolos: TCP/IP, PPPoE, DHCP, Hik Cloud P2P, DNS, DDNS, NTP, SADP, SMTP, NFS, iSCSI, UPnP™, HTTPS Soporta Doble streaming. Características físicas y electricas: Alimentacion: 12 Vcd (fuente incluida 4 pines)- Consumo sin disco duro: 20 Watts. Temperatura de operacion: -10 °C - 55 °C Dimensiones: 285 x 210 x 45 mm (W x D x H) Peso: 1.2 Kg sin disco duro. 4 Años de garantía.

Fecha de creación: 14 Feb 2019

Página **1** / 1