

CÁMARA DOMO 960p VF 2.8~12mm IR20

MODELO: AX-HDBW1100RN-VF

Características — Claves —

« Cámara »

› Resolución: 960p

« Visión Nocturna »

› Infrarrojo hasta 20m.

« Tipo de menú »

› On Screen Display

« Lente »

› Varifocal 2,8-12mm

« Grabación »

› Función Día/Noche



Modo de salida de video
AHD/CVI/TVI/CVBS

ESPECIFICACIONES

| Cámara | |
|----------------------------------|-----------------------------------|
| Sensor de imagen | S3130 |
| Procesador digital de señales | HTC960E |
| Resolución de imagen | 960P / 720H |
| Píxeles Efectivos | 960*720 |
| Sistema de TV | PAL/NTSC |
| Obturador Electrónico | 1/25s~1/50,000s , 1/30s~1/60,000s |
| Radio S/N | ≥50dB |
| Sistema de Escaner | Escaner Progresivo |
| Lente | |
| Longitud de Foco | 2.8-12mm |
| Control de Foco | MANUAL |
| Tipo de lente | MANUAL |
| Píxeles | 2 Megapíxeles |
| Soporte de auto Iris | No |
| Visión Nocturna | |
| LED Infrarrojo | 16μ x 8PCS |
| Distancia Infrarrojo | 20 Metros |
| Estado Infrarrojo | Bajo 10 Lux por CDS |
| Encendido de Infrarrojo | Auto control CDS |
| Características de cámara | |
| Día/Noche | SI |
| Menú de Lenguaje OSD | SI |
| Balance de Blancos | AUTO / MANUAL |
| Control de Ganancia | AUTO |
| Reducción de Ruido | DNR (Digital) |
| Ajuste de Imagen | SI |
| Ámplio Rango Dinámico | SI |
| Soporte OSD | SI |
| UTC | SI |
| General | |
| Material | Plástico |
| Soporte | NO |
| Voltaje Dual | NO |
| Filtro de Infrarrojo | SI |
| Calentador | NO |
| Temperatura de operación | -10°C ~ +50°C RH95% Max |
| Temp. de almacenamiento | -20°C ~ +60°C RH95% Max |
| Fuente de Poder | DC12V±10%, 1000mA |
| Dimensión | ∅ 112 x 87(H) mm |
| Peso | 600g |