



Grabador H.264

Grabador *HD-D6104*

| | |
|-----------------|---|
| Sistema | Micro procesador industrial incrustado Hi3520D |
| Pantalla | Pantalla de canal 1/4 |
| Video | Compresión de video H.264 |
| | Codificador de video 4*1080N@25fps |
| | Decodificador de video 4*1080N@25fps |
| | ONVIF Support |
| | Nube P2P |
| | Entrada: mix; 2*1080N (analogo) +2*1080P (IP) |
| Audio | Compresor de audio G.711A, Talk-back Support |
| Interface | Entrada de video: 4ch BNC, salida: CVBS/VGA/HDMI, Audio I/O: 4ch/1ch, Red: RJ45 10m/100m ethernet interface PTZ: RS485, Protocolo PTZ de soporte multiple, 2 puertos USB, Disco duro SATA 6TB, conexión 3G de interfase usb |
| Fuente de poder | 12V/2A, consumo: menos de 15W (Sin HDD) |
| Tamaño | 260mm*43mm*190mm |



Cámara tipo **BALA**

Cámara *HD-FHD314B*

| | |
|------------------------------|---|
| Sensor de imagen | 1MP CMOS Image sensor |
| Señal del sistema | PAL/NTSC |
| Pixeles efectivos | 1296(H)*732(V) |
| Iluminación | 0.1 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with IR |
| Obturación | 1/25 (1/30)s to 1/50,000s |
| Lente | 3.6mm, Ángulo de 70.9° |
| Calidad de video | 720p@25fps / 720p@30fps |
| Condiciones en las que opera | -40°C - 60°C (-40° F - 140° F), Humedad 90% o menos |
| Fuente de poder | 12VDC \pm 15% |
| Nivel de resistencia | IP66 |
| Rango IR | Arriba de 30m |
| Dimensiones | 70x149.5mm |
| Peso | 250g |