

DVR All in One de 16 Canales 1080N + 8 Cámaras TVI Bullet de IMPX +1TB

ESPECIFICACIONES DE LA CÁMARA

Sensor de Imagen	1/4" CMOS/720P
Resolución de la Cámara	1 Megapixel
Píxeles efectivos	1280(H) x 720(V)
LED infrarrojo	36 Piezas
Montura del Lente	3.6mm
Formato	TVI
Ángulo de Visión	60° Grados
Iluminación mínima	0 Lux (IR encendido)
Filtro de corte IR	Sí
Visión Nocturna	82ft / 25m
Velocidad de Disparo	NTSC (1/60 sec-1/100,000 sec)
Temperatura de operaci3n	14° ~ 122°F/ - 10° ~ 50°C
Grado de Protecci3n	IP66
Consumo El3ctrico	12V DC/320mA (IR encendido)

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL DVR

VIDEO	
Entrada de Video	DVR: 16CH 1080P Híbrido: 12CH 1080P + 4CH IP 1080P / 8CH 1080P + 8CH IP 1080P / 4CH 1080P + 12CH IP 1080P NVR: 16CH IP 960P / 4CH 3MPX / 4CH 5MPX
Salida de Video	VGA, HDMI
Resolución de Pantalla	Hasta 1080P (1920 x 1080)
Divisi3n de pantalla	DVR: 1/4/8/9/16 Pantallas Híbrido: 1/4/8/9/16 Pantallas NVR: 1/4/8/9/16 Pantallas
AUDIO	
Entrada de Audio	8 Canales RCA
Salida de Audio	1 Canal RCA
GRABACI3N	
Calidad de grabaci3n	Hasta 1080N en modo DVR, hasta 1080P en modo NVR
Compresi3n de Video	H.264 (Alto Perfil)
Modo de grabaci3n	Manual / Programado / Movimiento / Alarma
REPRODUCCI3N	
Reproducci3n simultánea	1/2/4 Canales
Tipos de respaldos	Dispositivos USB, navegador web, App móvil
Calidad de reproducci3n	Hasta 1080P (1920 x 1080)
ALMACENAMIENTO	
Puerto de disco duro	2 Puertos SATA
Disco duro	Incluye 1TB
Capacidad de disco duro	Hasta 8 TB
PUERTOS EXTERNOS	
Puerto de USB	2 Puertos, USB 2.0
RS485	1 Puerto para control PTZ
Ethernet	1 Puerto RJ-45 (10/100Mbps)
GENERAL	
Consumo el3ctrico	12V DC/3A
Señal de televisi3n	NTSC/ PAL, por selecci3n
Acceso remoto	Sistema cloud para monitoreo, no precisa mapeo de puertos
Compatibilidad	iOS, Android
Formato de Video Compatible	AHD/TVI/CVI/CBVS



MODELO: LX681B1



DESCARGA GRATIS LOGAN LIVE

