

LG LNU5100R

- CMOS 1/3"
- Lente 2.8 a 10 mm F1.2
- 30 unidades de LEDs
- 30 fps @ 1280 x 1024
- Iluminación mínima: 0 Lux IR ON
- Compresión H.264 High Profile / MJPEG
- WDR de 80 dB
- Iris mecánico
- Día / Noche real
- 2D + 3D DNR
- Zonas de enmascaramiento
- Detección de movimiento inteligente
- Sense-Up
- Zoom digital
- Perfil dinámico (hasta 7)
- ROI
- Instalado Análisis de vídeo
- LG Ipsolute VMS, Aplicación móvil
- Ranura microSD
- Entrada / salida de alarma
- Entrada / salida de audio
- Antivandálica
- IP66



asecure
WWW.ASECURE.ES

Sensor	CMOS 1/3"
Lente	2.8 a 10 mm F1.2
Resolución	Hasta 1280 x 1024
Iluminación mínima	Color 0.3 Lux @ F1.2 / B&N: 0 Lux IR ON
Día / Noche	Iris mecánico (Automático / Día / Noche)
WDR	80 dB
Número de infrarrojos	32 unidades
Alcance	30 - 35 metros
Enfoque	Manual
Mejora de imagen	Compensación de contraluz / 2D + 3D DNR / Control de exposición / Control Sense-Up / AGC / Balance de blancos / Zonas de enmascaramiento / EIS / Agudeza / Zoom digital / Modo de escena
Compresión de vídeo	H.264 High Profile / MJPEG
Ratio de frames	30 fps @ 1280 x 1024
Multi-streaming	Perfil dinámico (hasta 7)
ROI	Sí
Protocolo abierto	ONVIF 2.2 Perfil S / PSIA 1.1
Compresión de audio	G.711, G.726
Audio bidireccional	Sí
Detección de movimiento	Sí
Notificación de eventos	Salida de relé, Email, FTP
Buffering Pre/Post evento	5 / 5 segundos
Análisis de vídeo	Detección de movimiento inteligente / Zona de paso / Conteo de objetos / Stream de metadatos
Entrada / Salida de vídeo	1 salida RCA
Entrada / Salida de audio	1 / 1
Entrada / Salida de alarma	1 / 1
Ranura SD	microSD
Ethernet	RJ45 10 / 100 Base-T
Seguridad	Protección mediante contraseña, HTTPS (SSL, TLS)
Visualizador web	Microsoft Internet Explorer 7 o superior
Software de gestión de vídeo	LG Ipsolute VMS, Aplicación móvil (iPhone, iPad, Android)
Conexiones	Hasta 10
Alimentación	PoE / 24 V AC / 12 V DC
Consumo	99 W
Temperatura / Humedad	-10°C a +50°C / 0% - 80%
Certificados	UL, FCC, CE, KCC, Gong-on
Color / Material	Gris oscuro / Aluminio
Nivel de protección	Antivandálica / IP66
Dimensiones	84 x 83.5 x 339 mm
Peso	1.5 Kg