



Equipos, partes y accesorios de tecnología informática y servicios de soporte técnico

Cotización No. 001 - 254

NIT	CLIENTE	CONTACTO	FECHA	CIUDAD
			01/10/2016	
TELÉFONO	DIRECCIÓN	EMAIL	DESCUENTO	FORMA DE PAGO

Atendiendo a su amable solicitud, enviamos la cotización de los productos solicitados por su organización:

ITEM	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	VR. UNITARIO	VR. TOTAL
1		CAMARAS IP HIKVISION MODELO HK-DS2CD2610F-I	1	S/. 830.51	S/. 830.51
2					
3					
4					
5					
6					
Opciones de Pago:				SUBTOTAL	S/. 830.51
				IGV	S/. 149.49
				TOTAL A PAGAR	S/. 980.00

Codiciones y validez de la oferta:

30 dias

Validez:

Condiciones de entrega:

Entrega Inmediata

Condiciones de Garantía:

garantia de 1 año

Esperamos haber dado alcance a sus requerimientos

Cordialmente,

RICARDO TALAVERA

RPM: #999033365 RPC:959354677

DIRECCIONES

- Direccion: -Lima: Av Nicolas Arriola 265 Of. 201 (referencia: a 1 cuadra de Cruz del Sur de Javier Prado)

- Calle Rivero 107 of 302. Cercado - Arequipa

También estamos en:

Trujillo Puno Cajamarca - Piura -Tumbes - Ica - Chiclayo - Ayacucho- Tacna - Cusco

CUENTAS BANCARIAS :

INTEGRASAT SOLUCIONES CENTER SRL , RUC : 20455256357

Cuenta Corriente BCP Soles

215-2050250-0-12

Código interbancario: CCI: 00221500205025001225

Cuenta Corriente BCP DOLARES

215-2295979-1-31

Código interbancario: CCI 00221500229597913124

ESPECIFICACIONES TECNICAS

HIKVISION

HK-DS2CD2610F-IS

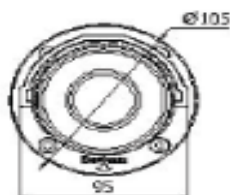
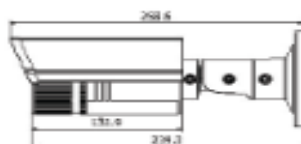
tubo VF IP 1.3Mp HD 720P 30fps | CMOS 1/3" ICR | PoE | IR 30m | Slot SD | IP66



CARACTERISTICAS

- Hasta 1.3Mp de resolución 1280 x 960 @ 30fps
- Compresión de Video Estándar con Alto Nivel de compresión, codificación ROI
- Chip CMOS de Escaneo Progresivo, captura de video en movimiento sin incidencia en el margen
- Lente vari focal
- Soporta Dual Stream
- Alto rendimiento y LEDs IR de larga duración, rango de cobertura 10 a 30m
- Soporta 3D DNR, D-WDR, BLC
- Filtro de corte automático ICR
- Soporta PoE
- Nivel de Protección IP66
- Audio 1 in/out; Alarma 1 in/out

DIAGRAMA



ESPECIFICACIONES

CAMARA	
Sensor de Imagen	Sensor CMOS 1/3" de Escaneo Progresivo
Iluminación mínima	0.01lux @(F1.2,AGC ON), 0 Lux con IR 0.014lux @(F1.4,AGC ON), 0 Lux con IR
Disparador Electrónico	1/30 s a 1/100,000 s
Lente	2.8 - 12mm @ F2.0, Angulo de visión: 96° a 30.2°
Montaje del Lente	Φ14
Día / Noche	Filtro de Corte IR con switch automático
Reducción Digital de Ruido	3D DNR
Amplio rango dinámico WDR	Digital D-WDR
Compensación de luz de fondo BLC	SI, opción por zonas
COMPRESION ESTANDAR	
Compresión de Video	H.264/ MJPEG
Tipo de H.264	Perfil básico /Perfil principal
Velocidad de Bits de Video	32 Kbps – 16 Mbps
Compresión de Audio	G.711 / G.726 / MP2L2
Tasa de Bits de Audio	64 Kbps (G.711) / 16 Kbps (G.726) / 32-128 Kbps (MP2L2)
IMAGEN	
Máxima resolución de Imagen	1280 × 960
Velocidad de Imágenes	60 Hz: 30 fps (1280 × 960), 30 fps (1280 × 720)
Configuración de Imagen	Saturación, brillo, contraste; ajustable desde software cliente o web browser
RED	
Almacenamiento en RED	NAS
Disparos de Alarma	Detección de movimiento, alarma de sabotaje, desconexión de RED, conflicto de dirección IP, disco lleno, error de almacenamiento
Protocolos	TCP/IP,ICMP,HTTP,HTTPS,FTP,DHCP,DNS,DDNS,RTSP,RTSP,RTCP,PPPoE,NTP,UPnP,SMTP,SNMP,IGMP,802.1X, QoS,IPv6,Bonjour
Seguridad	Autenticación de Usuario, marca de agua, dual stream
Compatibilidad del Sistema	ONVIF, PSIA, CGI
INTERFASE	
Comunicación	1 RJ45 10M/100M Ethernet interface
Almacenamiento Local	Slot para tarjetas Micro SD/SDHC/SDXC, hasta 64Gb
GENERALES	
Temperatura de operación	-30 °C – 60 °C (-22 °F – 140 °F) Humedad 95% o menos (no-condensado)
Alimentación	12 V DC ± 10%; PoE (802.3af)
Consumo de Corriente	Max. 5.5 W (7.5W con ICR on)
Nivel de Protección	IP66
Rango IR	Hasta 30m
Dimensiones	95×105×268.6 mm (3.74" × 4.13" × 10.16")
Peso	1200g