

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>CAPÍTULO 01 CCTV</b>									
01.01	<b>u CAMARA IP 4M</b> SENSOR 1/1.8" CMOS 4MP MAX. RESOLUCIÓN / IPS 4MP@25IPS CONMUTACIÓN Día - Noche con Filtro ICR MIN. ILUMINACIÓN 0.003Lux@F1.8 (Starlight+) ÓPTICA Varifocal motorizada 2.7-12mm LEDS IR LEDs Smart IR 50m COMPRESIÓN (VÍDEO/AUDIO) H.265/H.264/H.264B/H.264H/MJPEG (Sub Stream) y G.711a/G.711Mu/AAC/G.726/G.723 FUNCIONES DE CÁMARA WDR(140dB), 3DNR, AWB, AGC, BLC, HLC STREAM DE VÍDEO Main 4MP@25IPS / 2nd D1 / 3rd 1080P INTERFAZ AUXILIAR Micro SD (hasta 256GB), 2E/1S Alarma, 1E/1S Audio ALIMENTACIÓN / CONSUMO 12Vdc y PoE TEMPERATURA De -30°C a +60°C (95% HR) PROTECCIÓN IP67 y IK10 (Uso exterior)								
							20,00	244,00	4.880,00
01.02	<b>u ESPECIFICACIONES PARA NVR 32CH 320MBPS 4K H265 2XHDMI 4HDD E/S</b> SISTEMA OPERATIVO Linux Embedded - Quad Core ENTRADAS DE VÍDEO 32 Cámaras IP AUDIO BIDIRECCIONAL Entrada y salida RCA INTERFACES DE SALIDA 2x HDMI (1x HDMI hasta 3840x2160), 1x VGA RESOLUCIÓN DE PANTALLA 3840x2160, 1920x1080, 1280x1024, 1280x720, 1024x768 DIVISIÓN DE PANTALLA 1 / 4 / 8 / 9 / 16 / 25 / 36 COMPRESIÓN DE VÍDEO/AUDIO H.265 / H.264 / MJPEG / MPEG4 MÁSCARAS DE PRIVACIDAD 4 Zonas por cámara RESOLUCIÓN STREAM PRINCIPAL 12MP, 8MP, 6MP, 5MP, 3MP, 1080P, 720P... RESOLUCIÓN EXTRA STREAM D1, CIF (según modelo de Cámara IP) ANCHO DE BANDA 320Mbps ENTRADAS DE ALARMA 16 Entradas SALIDA DE RELÉ 6 Salidas MODOS DE BÚSQUEDA Fecha/Hora, Alarma, Evento y Smart CONEXIÓN DE RED 2x Ethernet RJ45 10M/100M/1000M SWITCH POE / CONSUMO No disponible DDNS MiVigilante (Alta Automática) DISCO DURO 4 HDDs SATA, 1x eSATA (Max 10TB/HDD) USB 3 puertos USB (1 frontal 2.0 + 2 trasero 3.0) ALIMENTACIÓN / CONSUMO AC100V ~ 240V / <16.7W (Sin HDD)								
							1,00	800,00	800,00
01.03	<b>u DISCO DURO ESPECIAL VIDEOVIGILANCIA 4 TB - SATA 6Gb/s</b> 4 TB SATA 6Gb/s TipoDisco duro interno Capacidad4 TB Factor de forma3.5" InterfazSATA 6Gb/s Velocidad de transferencia de datos600 MBps Tamaño de búfer64 MB Velocidad del eje5400 rpm								
							2,00	150,00	300,00
01.04	<b>u KIT RADIO ENLACES</b> Enlace inalámbrico de 60 GHz, 2 Gb/s agregado, hasta 1500 m Incluye fuentes de alimentación, inyector PoE y kits de montaje para ambos dispositivos.								
							11,00	355,00	3.905,00

**PRESUPUESTO Y MEDICIONES**

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
01.05	u <b>ARMARIO EXTERIOR ELECTRIFICADO</b>								
	- 2 TOMAS SHUCKO								
	- 2 LATIGUILLOS 0,5								
	- 1 VENTILADOR EXTRACION DE AIRE								
	- ELEMENTO DE FIJACION EN POSTE/PARED								
	- SWITCH 5 PUERTO PoE CAPA 2								
	· Soporta estándar IEEE802.3af y IEEE802.3at estándar indistintamente.								
	· Cumple con IEEE802.3, IEEE802.3u, IEEE802.3ab/z, IEEE802.3X.								
	· 5 puertos 10/100 Base-T (PoE power supply).								
	· Consumo de energía PoE 60W.								
	· Montaje apilable sobre riel DIN.								
	· Temperatura de trabajo: -30°C ~ 65°C.								
							22,00	225,00	4.950,00
01.06	u <b>MANO DE OBRA E INSTALACION EN PUNTOS DE ACCESO INCLUIDA</b>								
							1,00	0,00	0,00
<b>TOTAL CAPÍTULO 01 CCTV.....</b>									<b>14.835,00</b>
<b>TOTAL.....</b>									<b>14.835,00</b>