



Cliente: Mostrador



INSTALACIÓN DE CÁMARA POR PARTE DE SYSCAM SEGURIDAD DENTRO DE LA CIUDAD DE AGUASCALIENTES SOLO INCLUYE MATERIAL COMO GRAPAS O CINCHOS Y NO MAYOR A DISTANCIA 95 METROS Y ALTURA NO MAYOR A 6 **METROS** 

Marca: INSTALACIÓN SYSCAM Modelo: INSCMRA Dimensiones: 0 Peso: 0 Garantia: 3 Descripción:

INSTALACIÓN DE CÁMARA POR PARTE DE SYSCAM SEGURIDAD DENTRO DE LA CIUDAD DE AGUASCALIENTES SOLO INCLUYE MATERIAL COMO GRAPAS O CINCHOS Y NO MAYOR A DISTANCIA 95 METROS



Descripción:



Sensor de imagen: 1/2.8" CMOS Scan Progresivo. Iluminación mínima: 0.025 Lux @ (F1.2 AGC ON). Velocidad del shutter: 1/3 a 1/100,000 s. Lente fijo: 2.8 mm ( vista de  $114^{\circ}$ ) 30 mts IR de alcance. Cuenta con micrófono interconstruido. Compresión y resolucion: Únicas en el mercado con compresion inteligente: H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG. Resolución máxima: 1920 x 1080p. Frame Rate: Main stream: 30fps (1920  $\times$  1080 / 1280  $\times$  720). Sub stream: 30fps (704 x 480, 640 x 480, 352 x 240). Funciones de red: No soporta almacenamiento microSD. Protocolos:TCP/IP, UDP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, PPPoE, NTP, UPnP, SMTP, SNMP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv6. Standards: ONVIF: (Profile S, G), PSIA, CGI, ISAPI. Usuarios simultáneos: 20. WIFI: Wireless Standards: IEEE802.11b, 802.11g, 802.11n. Frecuencia de rango: 2.4GHz:2.412 to 2.472GHz. Ancho de canal: 20 / 40 MHz. Protocolos: 802.11g/n: OFDM(BPSK,QPSK,16QAM,64QAM) 802.11b: CCK 11Mbps, 5.5Mbp, QPSK 2Mbps, BPSK 1Mbps. Distancias: 150 metros en área abierta o 30 metros a través de muro. Interfaces: Red: RI45 (10M / 100M/) Características físicas y eléctricas: Protección: IP66 ?? Material: Plástico. Temperatura de operación: -30 a 60°C. Alimentación y consumo: 12 Vcd / 5 Watts maximo. (No soportan PoE) Peso: 465 grs. Garantía: 2 años.

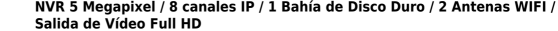
Fecha de creación: 22 May 2019

Página **1** / 5



Fecha Vencimiento: 22 May 2019 Numero de Cotización: CT000250

Cliente: Mostrador



Marca: HIKVISION Modelo: DS-7608NI-K1W Dimensiones: Peso: Garantia: 365

Descripción:

Compatible con todas las camaras WIFI marca HIKVISION. Características principales: Compresión de vídeo: H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264. Soporta mouse USB para su operación (incluido). Soporta 1 disco duro de hasta 6TB (no inluido). Soporta búsqueda de agenda en forma local ó remota. Compatible con Hik-Connect P2P / DynDNS / No-IP, etc. Acceso remota vía teléfono: Android / iPhone / iPAD. Compatibilidad con navegadores IE, Safari, Chrome (ietab). Compatible con el software iVMS-4200 (gratuito). Capacidad de procesamiento y funciones de red: Procesamiento entrada (Throughput entrada): 50 Mbps. 1 puerto red 100 Mbps. Configuración local y remota de parámetros. Resolución de grabacion por canal (recomendado): 1 Megapixel: 8 Canales@30IPS. 2 Megapixel: 8 Canales@30IPS. 5 Megapixel: 8 Canales@12IPS. Reproducción síncrona en canales: 8 Canales. Características físicas y eléctricas: Dimensiones: 205 x 205 x 45 mm. Peso: 1 kg. Alimentación / consumo: 12 Vcd / 18 W máximo.



#### **Conectores para Módulos Fotovoltaicos**

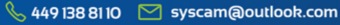
Marca: ELECNET Modelo: EPL-01 Dimensiones: Peso: Garantia: 365

Descripción:

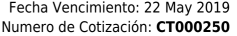
Conectores tipo MC4 para Módulos Fotovoltaicos Con una excelente resistencia UV, que permite ser utilizado en ambientes severos. La conexión del cable es fácil de instalar y funciona como candado para evitar falsos contactos. EPL01 Especificación técnica: • Tensión máxima de trabajo: 1000 Vcd. • Corriente nominal: 30 A. • Clase de la llama: UL94-V0. • Grado de contaminación: 2. • Resistencia de contacto: ?5 mm?. • Grado de protección: IP67. • Especificación de la línea de conexión: 4 mm2. • Rango de temperatura ambiente: -40 a 90 ºC. • Nivel de seguridad: clase II. • Fuerza de inserción: ?50 N. • Fuerza de extracción: ?50 N.

Fecha de creación: 22 May 2019

Página 2 / 5









Cliente: Mostrador



Módulo Fotovoltaico Policristalino 125 Watts para sistemas a 12 Volts Marca: ELECNET Modelo: EPL12512 Dimensiones: Peso: Garantia: 730 Descripción:

Especificaciones Te?cnicas Potencia máxima 125 Watts Voltaje 18.27 V Amperaje 6.48 A Voltaje a circuito abierto (Voc) 22.16 V Corriente a corto circuito (Isc) 7.22 A Dimensiones 1240 x 670 x 33 mm Peso 9 kg Temperatura ambiente -45 a 85 oC Máximo voltaje del sistema 1000 V



Controlador Solar de Carga y Descarga, 12/24V 10A Marca: EPEVER Modelo: LS-1024-B Dimensiones: Peso: Garantia: 730

Descripción:

.Configuraciones de voltaje 12V, 24V o 12V/24V con detección automática. Cargador PWM de alta eficiencia con compensación de temperatura ·3 LEDs muestran el estatus de Modulo Solar , bateria y carga ·Interface para sensor de temperatura externa ·Bus de Comunicacion RS-485 ·Protocolo de comunicación abierto Modbus ·Funciones de actualización por software via display remoto MT50 o PC ·Controles diversos de control de carga : Manual, Light ON/OFF, Light ON+ Timer, Time ·Selección del tipo de batería : Gel, Sellada, Inundada ·Monitoreo en tiempo real. ·Programacion de parametros. ·Desconexión de bajo voltaje ·Funciones estadísticas . - Dim: 138.6 x 69.3 x 37mm Protecciones Electronicas? ·Corto circuito en arreglo PV ·Polaridad inversa en arreglo PV ·Sobre carga de Batterias ·Sobre descarga de Baterias ·Polaridad Inversa de Baterias. ·Corto circuito en carga ·Sobrecarga ·Sobrecalentamiento - Controlador positivo comun Pregunte por tiempo de entrega

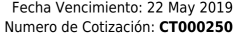


Montaje para Poste para Gabinete SVR1419 Galvanizado Electrolítico Marca: SYCAM INDUSTRIAL Modelo: MP-1419-V4 Dimensiones: Peso: Garantia: 730 Descripción:

Montaje para Poste para Gabinete SVR1419 Galvanizado Electrolítico Características Destacadas: Color: Plateado metálico. Recubrimiento: Gavanizado electrolítico. Aplicación: Exterior. Diseñado para poste de de 3 a 6" de diámetro exterior. Incluye contra dentada para sujeción a Mástil (No requiere fleje ni abrazaderas). Compatible para gabinete SVR1419 o SVR1419G.

Fecha de creación: 22 May 2019

Página 3 / 5





Cliente: Mostrador

#### Sellada AGM VRLA Libre de Mantenimiento



### Acumulador EPCOM 12Vcd 110Ah Tecnología VRLA AGM Ciclo Profundo para **Aplicaciones Fotovoltaicas**

Marca: ELECNET Modelo: PL-110-D12 Dimensiones: Peso: Garantia: 365 Descripción:

Especificación: • Capacidad en Ah: 110 Ah (10 hrs) • Voltaje (Vcd): 12. • Tipo: AGM VRLA. • Ancho: 328 ± 3 mm • Altura: 220 ± 3 mm • Profundidad: 172 ± 2 mm • Terminal : T12 ( Ø15 M6) • Peso : 33.5 Kg BATERI?AS DE SU?PER ALTO RENDIMIENTO • Disen?adas para aplicaciones de alta confiabilidad. • Fabricadas bajo los más altos estándares de calidad. • Probadas 24/7 sin disminución de su rendimiento. Ventajas Tecnología AGM -Libres de Mantenimiento, selladas -No tienen derrames de ácido durante la transportación. -No requieren agregar agua durante su vida útil -Mas cantidad de plomo en sus placas para una mayor duración -Mayor resistencia a la



#### Montaje para Poste o Torre Galvanizado Electrolítico para Paneles Solares (Ver Compatibilidad).

Marca: SYCAM INDUSTRIAL Modelo: SS-PBL-V5 Dimensiones: Peso: Garantia: 365 Descripción:

Características Funcionales: • Diseño Robusto • Fácil Armado • Alta resistencia Mecánica • Incluye bracket de sujeción (No se requiere fleje) • Alta compatibilidad entre módulos solares (Ver compatibilidad) • Acabado en Galvanizado electrolítico para retrasar la generación de óxido



#### Gabinete para resguardo de baterías (hasta dos baterías PL110D12). Lámina Galvanizada

Marca: SYCAM INDUSTRIAL Modelo: SVR-1419-G Dimensiones: Peso: Garantia: 365 Descripción:

Características Funcionales. • Cuenta con espacio para instalación de 2 Baterías PL-100-12 ó PV-27-DC, o 1 batería PL11012 (No incluidas). •Se instala en poste con el montaje MP1419V3 (No incluido). •Tapa frontal totalmente desmontable con cerradura. •Tiene perforaciones circulares para pasado de cables en la parte inferior (tres en la parte inferior, dos en la parte trasera) con tapón plástico. • Circulación de aire a través de su tapa superior perforada (REV.10 o superior). Características Físicas. •Pintura: Beige Electrostática. •Aplicación: Exterior. •Material: Lámina de acero galvanizada. •Nivel de Protección: IP22 •Peso: 15.2 Kg. •Dimensiones exteriores: 526 x 442 x 493 mm (Ancho x Alto x Profundidad).

Fecha de creación: 22 May 2019

Página 4 / 5



Fecha Vencimiento: 22 May 2019 Numero de Cotización: CT000250



Cliente: Mostrador

Disco duro WD de 4TB / 5400RPM / Optimizado para Videovigilancia

Marca: WESTERN DIGITAL (WD) Modelo: WD40PURZ Dimensiones: 25.4 x 147 x 101.6mm Peso:

680g. Garantia: 1095

Descripción:

Creado para sistemas de seguridad de alta defición que operan de forma ininterrumpida (24/7). Los discos WD Purple cuentan con una carga de trabajo de hasta 180TB/año, soportan hasta 64 cámaras y están optimizados para sistemas de videovigilancia. ESPECIFICACIONES TECNICAS: Capacidad: 4 TB. Factor de forma: 3.5 pulgadas. Velocidad de Transferencia de datos: - Búfer a host: 6Gb/s. - Host a/desde disco (sostenido): 150 MB/s Cache: 64 MB. Velocidad de rotación: 5400RMP. Interfaz: SATA III, 6.0 Gb/s. Aplicación: Optimizado para Aplicaciones de Video Vigilancia Cantidad de bahías: De 1 a 8. Cantidad de cámaras: De 1 a 64. CARACTERISTICAS FISICAS Y ELECTRICAS: Temperatura de Operación: - En funcionamiento: 0 - 65 ºC - Inactivo: -40 - 70 ºC Consumo eléctrico: - Lectura / escritura: 3.3W - Inactivo: 2.9W - Espera y suspensión: 0.4W Dimensiones: 25.4 x 147 x 101.6mm Peso: 680g. Garantía: 3 Años. -El disco duro adecuado para el trabajo adecuado Los discos duros WD Purple han sido ideados específicamente para las demandas extremas de los sistemas de videovigilancia que funcionan las 24 horas, los 365 días, y alcanzan altas temperaturas. -Un rendimiento en el que puede confiar Fabricado por un líder mundial en la industria del almacenamiento, WD Purple se ha ideado para la reproducción de video de alta calidad cuando más lo necesita. -Amplíe su visión hasta 64 cámaras Los discos duros WD Purple están optimizados para soportar hasta 64 cámaras, dándole la flexibilidad de actualizar y ampliar su sistema de seguridad en el futuro. INTEGRACIÓN IMPECABLE La compatibilidad con una amplia gama de dispositivos y chipsets líderes en el sector asegura que sin duda encontrará la configuración y compatibilidad que se ajusten a su DVR/NVR. MENOS ES MÁS Un bajo consumo de energía es crucial en un entorno de videovigilancia que funciona permanentemente y alcanza altas temperaturas. La tecnología IntelliSeek ayuda a reducir las vibraciones y el ruido ambiental. DISEÑADO PARA LA VIDEOVIGILANCIA El disco duro WD Purple está diseñado para los sistemas de seguridad y es compatible con muchos de los fabricantes líderes en vigilancia y seguridad. ¿CUÁL ES LA DIFERENCIA ENTRE LOS DISCOS DUROS WD PURPLE Y LOS DISCOS DUROS PARA PC? El disco duro WD Purple está específicamente diseñado para soluciones de videovigilancia que funcionan 24/7 y está optimizado con la tecnología AllFrame4kTM para una mejor reproducción y rendimiento del sistema. Los discos duros WD Purple admiten el triple de carga de trabajo de los discos para PC (diseñados para trabajar 8/5), lo que hace que puedan gestionar las demandas más exigentes de los sistemas de videovigilancia.



Fecha de creación: 22 May 2019

Página **5** / 5