



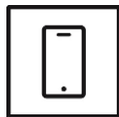
Categoría: Bullet - IP - Cámara
Número de artículo: GU-CI-AC4614T
EAN CODE: 4260573065295

SMART

La línea de productos SMART ofrece una cobertura integral de sistemas de video modernos con análisis avanzado de IA y ofrece soluciones para diversas áreas de aplicación.

Reflejos

Aplicación para teléfono inteligente



La aplicación móvil fue desarrollada para facilitar a los operadores el control y la gestión efectiva de los sistemas de vídeo de forma remota, en cualquier momento. Permite ver imágenes en vivo, reproducir datos de video grabados y recibir notificaciones remotas.



Esta tecnología emplea un algoritmo de aprendizaje profundo muy avanzado que puede discernir si la alarma fue activada por un humano, un vehículo o algún otro objeto.

Smart Eco Line

La línea di prodotti SMART ECO di GRUNDIG Security offre soluzioni di sorveglianza moderne e affidabile. Oltre alla consueta affidabilità, queste telecamere innovative sono dotate di funzioni avanzate di analisi delle immagini supportate da intelligenza artificiale (IA). Questo riduce efficacemente le false allarmi classificando gli oggetti come 'Veicolo', 'Persona' o 'Altro', consentendo un utilizzo ottimale delle risorse.

Le telecamere SMART ECO sono facili da usare e possono essere installate senza difficoltà. Il loro involucro in metallo robusto offre una protezione aggiuntiva contro il vandalismo. Questi prodotti combinano un eccellente rapporto qualità-prezzo e sono particolarmente adatti a una vasta gamma di applicazioni nelle piccole imprese.

Características

- Reducción de alarmas no deseadas (falsas alarmas) mediante la clasificación de objetos de destino utilizando algoritmos de aprendizaje profundo. Esto reduce significativamente las falsas alarmas generadas por objetos que no sean personas o vehículos. Esto facilita la búsqueda de eventos y ahorra capacidad en el disco duro
- Iluminación inteligente con luz blanca y luz IR
- Micrófono incorporado
- Soporta alimentación dual PoE / DC12V

Cumple con la NDAA

La línea SMART de GRUNDIG Security cumple totalmente con la Ley de Autorización de Defensa Nacional (NDAA), que prohíbe a las agencias federales de EE. UU. y sus socios utilizar equipos o servicios de videovigilancia y telecomunicaciones de determinadas empresas chinas. Esta ley es parte de la NDAA de John S. McCain y entra en vigor en agosto de 2020.

Con nuestra línea de productos SMART, puede estar seguro de que su sistema de seguridad cumple con esta importante normativa. Nuestros productos cumplen con los más altos estándares de calidad y confiabilidad, brindándole la seguridad que necesita para proteger sus activos y personal.

Especificación GU-CI-AC4614T

Cámara

Sensor de imagen:	1/3" progressive Scan CMOS
Resolución de video:	2560 x 1440
Sensibilidad de color:	0,004 Lux @ F1.6 (AGC ON)
Sensibilidad B / N:	0 Lux LED IR on
Velocidad de obturación:	1/5 ~ 1/20000 s
Obturador lento:	Soporte
Balance de Blancos:	Auto / Manual

Ópticas

Longitud focal de la lente:	2.8 mm
Número F del iris:	F1.6
Control de Iris:	Iris fijo
Campo de visión:	96° (horizontal), 52° (vertical), 113° (diagonal)

Iluminador

Max. distancia IR:	Hasta 25 m
Distancia de luz blanca:	Hasta 20 m

Vídeo

Col / B & W:	Auto, Colore, Filtro IR-cut removible (ICR)
Amplio margen dinámico:	WDR digital
Mejora de imagen:	BLC, 3D DNR, HLC
Configuración de imagen:	Modo de rotación, saturación, brillo, contraste, nitidez y balance de blancos ajustables por software cliente o navegador web
Interruptor día / noche:	Soporte automático, programado, día , noche

Velocidad de fotogramas

1. Transmitir:	50 Hz: 25 fps (2560 x 1440) 60 Hz: 25 fps (2560 x 1440)
2. Transmitir:	50 Hz: 25 ips (640 x 480) 60 Hz: 25 ips (640 x 480)

Red

Funciones:	Antiparpadeo, latido, espejo, protección con contraseña, máscara de privacidad, marca de agua
Compresión de Vídeo:	H.264, H.265
Tasa de bits:	512 Kbps ~ 4 Mbps
Memoria SD:	Ranura Micro SD, SDHC, SDXC incorporada desde 32 hasta 256 GB
Protocolo de red:	TCP/IP, HTTP, HTTPS, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, SMTP, IPv4, NTP
Seguridad cibernética:	Protección con contraseña, contraseña complicada, marca de agua, autenticación básica y resumida para HTTP, WSSE y autenticación resumida para Open Network Video Interface, registro de auditoría de seguridad, autenticación de host (dirección MAC)

Conexiones

Entrada / salida de audio:	Micrófono incorporado
Interfaz de red:	1x 10, 100 Base T (Ethernet), TX (RJ-45)

Funciones inteligentes

Detección de Movimiento:	Encendido, Apagado, Configuración de área, Sensibilidad
Detección de personas y vehículos:	Ajustable si se deben detectar personas, vehículos motorizados o no motorizados.
Detección de intrusiones:	Personas, vehículos motorizados o vehículos no motorizados, ingresan o conducen sobre una región virtual predefinida, se admiten hasta 4 reglas
Cruce de línea:	Personas, vehículos motorizados o vehículos no motorizados cruzan una línea virtual predefinida, se admiten hasta 4 reglas
Entrada de región:	Entrar en una región virtual predefinida desde el lugar exterior
Salida de región:	Salida de una región virtual predefinida
Límites de las funciones inteligentes:	Solo se puede seleccionar una de las funciones de IA a la vez
Origen del Evento:	Manipulación de video, red desconectada, dirección IP en conflicto, movimiento, varias funciones de IA, aumento o disminución repentino del audio
Acción de evento:	Enviar correo electrónico, activar salida de alarma, notificar C-WERK de vigilancia, subir a FTP / NAS, activar grabación en tarjeta SD y / o captura de imágenes.

Aprobaciones

Clasificación de protección:	IP67 (IEC 60529-2013)
Regulación:	CE, EAC, FCC, Cumple con RoHS
Estándar:	ONVIF, SDK/API

Ambiental

Temperatura de funcionamiento:	-35 °C ~ 60 °C (-31 °F ~ 140 °F)
Humedad:	menos del 90%, sin condensación

Eléctrico

Voltaje de suministro:	12 VDC, PoE (IEEE 802.3af)
Consumo de energía:	Max. 5.5 W

Mecánico

Material:	Aluminium alloy
Montaje:	Pan: 0 ° a 360 °, inclinación: 0 ° a 90 °, rotación: 0 ° a 360 °, ajuste de 3 ejes
Dimensiones:	Ø 90 x 100 mm (3.53 x 3.94 inch)
Peso:	400 g (0.88 lb)

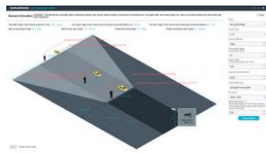
Embalaje

Dimensiones del paquete:	110 x 110 x 105 mm (4,3 x 4,3 x 4,1 inch)
Peso del paquete:	500 g (1,1 lbs)
Unidad de empaque:	30
Dimensiones del paquete a granel:	445 x 335 x 270 mm (17,5 x 13,2 x 10,6 inch)
Peso del paquete a granel:	15000 g (33,1 lbs)

Accesorios



GU-SW-VMS



GU-SW-INST-TOOL



GU-SW-IP-FINDER



GU-SW-PLAYER



GD-HW-SD-128GB



GD-HW-SD-256GB



GU-BR-AJX01



GU-BR-AJX02



GU-BR-AJX03



GU-BR-AJX04

Smart Eco Line Garantizar

Las cámaras de las líneas de productos SMART Eco Line tienen un período de garantía extendida de 3 años en piezas electrónicas, no incluido el desgaste mecánico de piezas móviles. Tenga en cuenta nuestra términos y condiciones generales de entrega.