GU-CI-AC2614E









Categoria: Eyeball - IP - Telecamera Codice articolo: GU-CI-AC2614E Codice EAN: 4260573065165

SMART

La linea di prodotti SMART offre una copertura completa dei moderni sistemi video con analisi Al avanzata e offre soluzioni per varie aree di applicazione.

Punti salienti





L'applicazione mobile è stata sviluppata per facilitare agli operatori il controllo e la gestione efficace dei sistemi video da remoto, in qualsiasi momento. Consente la visualizzazione di immagini dal vivo, la riproduzione di dati video registrati e la ricezione di notifiche remote.



Classificazione degli oggetti

Questa tecnologia utilizza un algoritmo di deep learning altamente avanzato in grado di discernere se l'allarme è stato attivato da un essere umano, da un veicolo o da qualche altro oggetto.

Smart Eco Line

Oltre alla consueta affidabilità, la linea di prodotti SMART di GRUNDIG Security offre numerose funzioni di analisi delle immagini, supportate dall'intelligenza artificiale (AI). Utilizza ad esempio la funzione LPR per riconoscere le targhe o il riconoscimento facciale per identificare le persone. Oppure riduci il numero di falsi allarmi classificando gli oggetti come "Veicolo", "Persona" o "Altro". Le telecamere SMART di GRUNDIG Security sono in grado di rilevare le persone nella folla, contare il numero di teste e misurare la lunghezza delle code, ad es. B. da definire in zona cassa. In questo modo vi aiutano a utilizzare le vostre risorse in modo ottimale.

Caratteristiche

- Riduzione degli allarmi indesiderati (falsi allarmi)
 classificando gli oggetti target utilizzando algoritmi di deep
 learning. Ciò riduce notevolmente i falsi allarmi generati da
 oggetti diversi da persone o veicoli. Ciò semplifica la
 ricerca degli eventi e consente di risparmiare capacità del
 disco rigido
- Illuminazione intelligente con luce bianca e luce IR

- Microfono integrato
- Supporta doppia alimentazione PoE / DC12V

2 MP IP Telecamera Eco Line

GU-CI-AC2614E



Conforme alla NDAA

La linea SMART di GRUNDIG Security è pienamente conforme al National Defense Authorization Act (NDAA), che vieta alle agenzie federali statunitensi e ai loro partner di utilizzare apparecchiature o servizi di videosorveglianza e telecomunicazioni di alcune società cinesi. Questa legge fa parte della NDAA di John S. McCain ed entrerà in vigore ad agosto 2020.

Con la nostra linea di prodotti SMART puoi essere certo che il tuo sistema di sicurezza è conforme a questa importante normativa. I nostri prodotti soddisfano i più elevati standard di qualità e affidabilità, fornendovi la sicurezza necessaria per proteggere le vostre risorse e il vostro personale.

Specifiche TecnicheGU-CI-AC2614E

T -			_	
ıe	leca	am	е	ľ

Sensore: 1/3" scansione progressiva CMOS

Risoluzione Video: 1920 x 1080

Sensibilità Colori: 0,008 Lux @ F1.6 (AGC ON)

Sensibilità Bianco/Nero:

O Lux LED IR on

Velocità Shutter:

1/5 ~ 1/20000 s

Otturatore lento:

Supportato

Obiettivi

Lunghezza focale: 2.8 mm

Iris F-Number: F1.6

Tipo di ottica autoiris: Iris fisso

Bilanciamento del Bianco:

Campo visivo: 98° (orizzontale), 55° (verticale), 114° (diagonale)

Auto, Manual

Illuminatore

Portata IR LED: Fino a 25 m

Distanza luce bianca: Fino a 20 m

Video

Col/B: Auto, IR-cut filter removable (ICR)

Wide Dynamic Range: WDR digitale
Miglioramento dell'immagine: 3D DNR

Impostazioni d'immagine: Modalità di rotazione saturazione, luminosità, contrasto, nitidezza Regolabile con

client software o web browser

Interruttore giorno / notte: Supporto auto, in programma, giorno, notte

Frame Rate

1. Flusso video: 50 Hz: 25 ips (1920 × 1080) 60 Hz: 25 ips (1920 × 1080)

2. Flusso video: 50 Hz: 25 ips (640 × 480)

60 Hz: 25 ips (640 × 480)

Rete

Funzioni: Anti-flicker, heartbeat, Mirrorr, protezione della password, privacy mascherata, filigrana

Compressione video: H.264, H.265

Bit rate: 512 Kbps ~ 2 Mbps

Memoria SD: Micro SD integrata fino a 512 GB, NAS (supporta NFS, SMB/CIFS)

Network Protocol: TCP/IP, HTTPS, RTSP, FTP, NTP

Sicurezza informatica: Protezione con password, password complicata, filigrana, autenticazione di base e digest per

HTTP, WSSE e autenticazione digest per Open Network Video Interface, registro di controllo

della sicurezza, autenticazione host (indirizzo MAC)

2 MP IP Telecamera Eco Line

GU-CI-AC2614E



Connessioni

Ingresso\\Uscita audio: Microfono incorporato

Interfacce di rete: 1x 10, 100 Base T (Ethernet), TX (RJ-45)

Funzioni intelligenti

Motion Detection: On, Off, Impostazione area, Sensibilità

Rilevamento di persone e

veicoli:

Regolabile se devono essere rilevate persone, veicoli a motore o non

Rilevamento intrusione : Persone, veicoli a motore o veicoli non motorizzati, entrano, escono o guidano su un'area

virtuale predefinita, sono supportate fino a 4 regole

Passaggio di linea: Persone, veicoli a motore o veicoli non motorizzati attraversano una linea virtuale predefinita,

sono supportate fino a 4 regole

Region Entrance: Regioni virtuali predefinite supportate
Region Exiting: Esci da una regione virtuale predefinita

Limiti delle funzioni intelligenti: È possibile selezionare solo una delle funzioni AI alla volta

Event Source: Manomissione video, rete disconnessa, indirizzo IP in conflitto, movimento, varie funzioni AI,

aumento-diminuzione improvviso dell'audio

Evento Azione: Send E-mail, trigger alarm uscita, notify surveillance C-WERK, upload a FTP/NAS, trigger SD-card

recoding con/o image capture.

Approvazioni

Grado di Protezione: IP67 (IEC 60529-2013), NEMA 4X (NEMA 250-2018)

Normative: CE, EAC, FCC, RoHS Compliant
Standards: ONVIF (Profile S, Profile G), ISAPI

MTBF a 25° C: >60.000 ore

Ambientale

Temperatura d'utilizzo: $-35 \, ^{\circ}\text{C} \, ^{\sim} \, 60 \, ^{\circ}\text{C} \, (-31 \, ^{\circ}\text{F} \, ^{\sim} \, 140 \, ^{\circ}\text{F})$ Umidità: Meno del 90%, senza condensa

Elettrico

Alimentazione: 12 VDC, PoE (IEEE 802.3af)

Assorbimento Potenza: Max. 5.5 W

Meccanico

Materiale: Lega di alluminio

Montaggio: Pan: 0° a 360°, tilt: 0° a 90°, rotation: 0° a 360°, 3-Axis Adjustment

Dimensioni: \emptyset 71 x 151 mm (\emptyset 2,8 × 5,9 inch)

Peso: 400 g (0.88 lb)

Imballaggio

Dimensioni del pacco: 110 x 110 x 105 mm (4,3 x 4,3 x 4,1 inch)

Peso del pacco: 500 g (1,1 lbs)

Unità di imballaggio: 30

Dimensioni del pacco sfuso: 445 x 335 x 270 mm (17,5 x 13,2 x 10,6 inch)

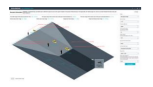
Peso del pacco sfuso: 15000 g (33,1 lbs)

Accessori

2 MP IP Telecamera Eco Line

GU-CI-AC2614E









GU-SW-VMS



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 Garanzia

Tutte le camere delle linee di prodotti SMART Eco Line hanno un periodo di garanzia esteso di 3 anni sulle parti elettroniche, non è inclusa l'usura meccanica delle parti in movimento. Si prega di notare il nostro termini e condizioni generali di consegna.