GU-CI-IC4614E













Categoria: Eyeball - IP - Telecamera Codice articolo: GU-CI-IC4614E

Codice EAN:

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



Applicazione per smartphone

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

4 MP IP Telecamera Eco Line

GU-CI-IC4614E



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-IC4614E

ו⊿ד	leca	m	ors	•
			CIC	

1/3" scansione progressiva CMOS Sensore:

2560 x 1440 Risoluzione Video:

Sensibilità Colori: 0,004 Lux @ F1.6 (AGC ON)

Sensibilità Bianco/Nero: 0 Lux LED IR on 1/5 ~ 1/20000 s Velocità Shutter: Otturatore lento: Supportato Bilanciamento del Bianco: Auto, Manual

Obiettivi

2.8 mm Lunghezza focale: F1.6 Iris F-Number: Tipo di ottica autoiris: Iris fisso

96° (orizzontale), 52° (verticale), 113° (diagonale) Campo visivo:

Illuminatore

Fino a 25 m Portata IR LED: Distanza luce bianca: Fino a 20 m

Video

Col/B: Auto, colore, Removable IR-Cut Filter (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

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

Frame Rate

50 Hz: 25 fps (2560 x 1440) 1. Flusso video: 60 Hz: 25 fps (2560 x 1440)

50 Hz: 25 ips (640 × 480) 2. Flusso video: 60 Hz: 25 ips (640 × 480)

Rete

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

H.264, H.265 Compressione video: Bit rate: 512 Kbps ~ 4 Mbps

Memoria SD:

Slot Micro SD, SDHC, SDXC integrato da 32 fino a 256 GB

TCP/IP, HTTP, HTTPS, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, SMTP, IPv4, NTP **Network Protocol:**

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)

4 MP IP Telecamera Eco Line

GU-CI-IC4614E



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 È possibile selezionare solo un

intelligenti:

È possibile selezionare solo una delle funzioni Al 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)

Normative: CE, EAC, FCC, RoHS Compliant

Standards: ONVIF, SDK/API

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)

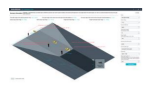
Peso del pacco sfuso: 15000 g (33,1 lbs)

Accessori

4 MP IP Telecamera Eco Line

GU-CI-IC4614E





GU-SW-INST-TOOL



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



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.