











Categoria: NVR standalone - IP - Registratore

Codice articolo: GU-RN-AC5104N Codice EAN: 4260573065240

## **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



#### H.265pro+

H.265pro+ si basa sul formato standard H.265/High Efficiency Video Coding (HEVC). Con H.265pro+ la qualità video è vicina a quella di H.265/HEVC, ma riduce la larghezza di banda di trasmissione richiesta e la capacità di archiviazione a causa delle tecnologie chiave.



#### 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.





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.



#### **Deep Learning**

Il Deep Learning si ispira alla complessa struttura del cervello umano. Questo metodo innovativo consente l'elaborazione delle informazioni e l'esecuzione delle azioni corrispondenti basate sull'analisi.

#### **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

- Funzionamento silenzioso senza ventole e basso consumo energetico
- Controllato localmente tramite mouse USB o da remoto tramite connessione Ethernet con CMS, pagina Web e Smartphone, supporto AVI (assistente virtuale intelligente) Amazon Alexa e Google Assistant



#### **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-RN-AC5104N

Video	
Entrate IP:	4
Registrazione / riproduzione	
Banda in Registrazione:	max. 50 Mbps
Larghezza di banda in uscita:	max. 48 Mbps
Risoluzione di registrazione:	8 MP, 5 MP, 3 MP, 1080p, 960p, 720p
Modalità di registrazione:	Continuous, Event Alarm, Motion, Schedule
Modalità di ricerca:	Data, ora, evento Alarm, Motion, Search Backend
Funzione di ricerca intelligente:	Ricerca persone, veicoli a motore, veicoli non a motore, intrusione e attraversamento di linee, miniature, tag, volti e caratteristiche, presenze, frequenza visite e targhe
Playback:	Riproduzione sincronizzata di max. 4 Telecamere
Frame Rate:	4K: 30 ips, 4MP: 60 ips, 2MP: 120 ips
Audio	
Compressione audio:	G.711
Audio detezione:	Rileva rumori insoliti: cani che abbaiano, bambini che piangono, spari, aumento e diminuzione del suono improvviso
Generale	
Backup esterno:	USB HDD, USB Memoy, Network
Max. estensione dello storage:	Fino a 10 TB capacità di ogni HDD
Lingue:	Cinese, ceco, olandese, inglese, finlandese, francese, tedesco, italiano, portoghese, spagnolo, russo, turco, polacco
Controllo PTZ:	Panoramica, inclinazione, zoom, impostazione predefinita e chiamata
Storage Incluso:	No
Incluso:	Mouse e alimentatore esterno
Rete	
Compressione video:	H.264, H.264+, H.265, H.265+ , MJPEG
Sicurezza informatica:	Diversi livelli di password, protezione password, password complicata, crittografia HTTPS, autenticazione digest per HTTP/HTTPS, filtro degli indirizzi IP, autenticazione WSSE e digest per ONVIF, RTP/RTSP su HTTPS, impostazioni di timeout di controllo, registro di controllo della sicurezza, TLS 1.0, TLS 1.1 & TLS 1.2, TLS 1.2 con suite di crittografia aggiornate tra cui crittografia AES 256, protezione dal ritardo bruit force, firmware firmato.
Connessioni remote:	96
Tipologia Streaming:	Unicast, Multicast
Connessioni	
Uscita HDMI:	4K (3840 × 2160), 2K (2560 × 1440), 1920 x 1200, 1600 x 1200, 1920 × 1080, 1280 × 720, 1440 x 900, 1280 x 1024, 1024 × 768
Uscita VGA:	1920 x 1200, 1600 x 1200, 1920 × 1080, 1440 x 900, 1280 × 1024, 1280 × 720, 1024 x 768

### **IP Registratore**

# **GU-RN-AC5104N**



Connessioni

Uscita(e) audio: 1 CH, RCA
Harddisk bay: 1 x SATA III

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

Interfaccia(e) Seriale: Pannello frontale: 1 × USB 2.0 Pannello posteriore: 1 × USB 2.0

Funzioni intelligenti

Motion Detection: Regolabile se devono essere rilevate persone, veicoli motorizzati o non o solo movimenti. È

inoltre possibile regolare l'area di rilevamento e la sensibilità.

Rilevamento di persone e

eicoli:

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

Object Removal: Rileva oggetti abbandonati o persi nell'area predefinita e regolabile. In questo caso, una notifica

o un segnale di allarme viene inviato automaticamente e in tempo reale.

Conteggio oggetti: Persone, veicoli a motore, veicoli non a motore o altri movimenti vengono conteggiati quando

attraversano una linea virtuale e il risultato viene visualizzato sullo schermo in tempo reale

Riconoscimento volti: Il volto umano è riconosciuto nell'immagine e può innescare un evento

Riconoscimento volti: Rileva e riconosce i volti confrontandoli con le immagini dei ritratti memorizzate. Gli eventi

possono essere attivati dagli elenchi Consentiti, Bloccati e Altro

Lettura Targhe: Rileva e riconosce le targhe delle auto. Funzione di importazione e esportazione dei dati, le

azioni possono essere attivate tramite l'elenco consentito, bloccato e altro

Mappa del calore: Visualizza il numero di persone nell'area di sorveglianza in un periodo di tempo con una

combinazione di colori semplice e intuitiva

Rilevamento della lunghezza

della coda:

Conta le persone in un'area predefinita e misura il tempo di servizio. È possibile impostare l'area, il numero massimo di persone al suo interno e il tempo massimo di servizio

Rilevamento della densità

della folla:

Conta le persone in un'area predefinita. È possibile impostare l'area e il numero massimo di

persone al suo interno

Protezione antisabotaggio: Rilevazione di cambio di scena, sfocatura, aumento / diminuzione improvvisi dell'audio o

perdita dell'audio.

Limiti delle funzioni

intelligenti:

Alcune funzioni sono disponibili solo se supportate dalla fotocamera collegata. Alcune funzioni sono limitate dal numero di canali supportati.

sono ininicate dai numero di canali supportati.

Event Source: Motion, funzioni AI, perdita video, interruzione di rete, manomissione video, HDD pieno, errore

HDD, rilevamento audio e ingressi allarme

Evento Azione: Invia e-mail, attiva uscita allarme, notifica push per app GSVM e C-WERK, carica su FTP/Cloud,

attiva registrazione video e/o acquisizione immagini, mostra messaggio sullo schermo,

collegamento PTZ, messaggio vocale, cicalino

**Approvazioni** 

Normative: CE, EAC, FCC, RoHS Compliant

Standards: ONVIF (Profile S), ISAPI

**Ambientale** 

Temperatura d'utilizzo:  $-10 \,^{\circ}\text{C} \,^{\sim} +50 \,^{\circ}\text{C} \, (+14 \,^{\circ}\text{F}^{\sim} + 122 \,^{\circ}\text{F})$ 

Umidità: Meno del 90%, senza condensa

**Elettrico** 

Alimentazione: 12 VDC ±10%

Assorbimento Potenza: ≤ 3,5W senza hard disks

Meccanico

Dimensioni: 300 x 227 x 53 mm (11,81 x 8,93 x 2,08 Inch)



Meccanico

Peso: 900 g (1.98 lb)

**Imballaggio** 

Dimensioni del pacco: 425 x 100 x 270 mm (16,7 x 3,9 x 10,6 inch)

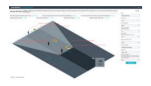
Peso del pacco: 1500 g (3,3 lbs)

Unità di imballaggio: 5

Dimensioni del pacco sfuso: 515 x 440 x 290 mm (20,3 x 17,3 x 11,4 inch)

Peso del pacco sfuso: 8700 g (19,2 lbs)

### **Accessori**









**GU-SW-INST-TOOL** 

**GU-SW-VMS** 

**GU-SW-IP-FINDER** 

**GU-SW-PLAYER** 



GD-HW-HDD-10TB

## **Dimensioni**



## **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.

