

Linea di prodotti SMART 12/2024

Videosorveglianza

GRUNDIG

Distributore esclusivo per l'Italia
SICURIT



Cosa puoi aspettarti dalla nuova linea di prodotti SMART di GRUNDIG Security?

Ovviamente la nostra comprovata affidabilità, ma troverai anche molte funzioni di analisi delle immagini, supportate dall'**Intelligenza Artificiale (AI)**. Abbiamo molte funzionalità disponibili! È possibile utilizzare il **riconoscimento del volto**, ad esempio, per riconoscere le persone o la funzione LPR per **identificare le targhe** dei veicoli. Oppure puoi semplicemente ridurre la frequenza dei falsi allarmi che segnalano un'irruzione fasulla o una violazione del perimetro, classificando gli oggetti come "veicolo", "persona" o "altro".

Le **telecamere SMART di GRUNDIG Security** sono in grado di riconoscere i volti in mezzo a una folla, **contare le persone** e **determinare la lunghezza delle code** alla cassa del tuo supermercato, aiutandoti quindi a utilizzare al meglio le tue risorse. Ti avviseranno quando persone non autorizzate attraversano linee predefinite o **entrano in determinate aree** e attiveranno un allarme quando gli oggetti vengono lasciati alla tua porta.

Questi sono solo alcuni esempi della moltitudine di possibilità che i prodotti eccezionalmente flessibili della linea SMART di GRUNDIG Security sono in grado di offrire.

Quindi, se vuoi qualcosa di più di belle foto e lunghi tempi di registrazione, contattaci!

Distributore esclusivo per l'Italia

SICURIT

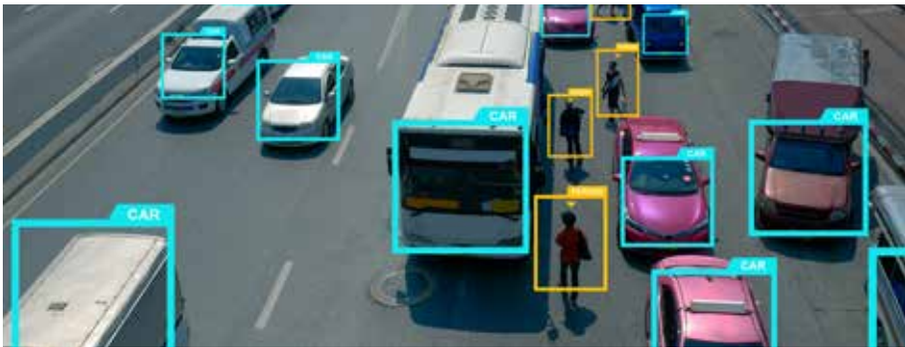


Motion Detection



Regolabile se devono essere rilevate persone, veicoli motorizzati o non o solo movimenti. È inoltre possibile regolare l'area di rilevamento e la sensibilità.

Classificazione persone e veicoli



Le telecamere GRUNDIG Security Smart Line consentono una chiara classificazione di persone e veicoli. Ciò consente agli utenti, ad es. operatori del centro di controllo, per definire con maggiore precisione eventi e risposte di allarme. La funzione audio bidirezionale consente anche la comunicazione diretta con le persone in loco.

Riconoscimento targhe



La funzione di riconoscimento delle targhe consente un controllo degli accessi affidabile e automatizzato, ad esempio nei locali di un'azienda. La legittimazione del rispettivo veicolo è regolata tramite black list e white list.

Identificazione volti



Non appena viene riconosciuto un volto, vengono riportate le informazioni, inclusi attributi come sesso ed età. I dati vengono confrontati con il database: se il volto non è memorizzato nel database, viene riconosciuto come "sconosciuto". Anche indossare una mascherina può essere definito come attributo di riconoscimento.

Ingresso area



La funzione di rilevamento “entrata nell’area” permette la definizione precisa delle aree. Non appena qualcuno entra nell’area definita, viene attivato un messaggio di allarme. L’oggetto in movimento è classificato come persona, veicolo motorizzato o non motorizzato. Sono disponibili quattro diverse regole personalizzabili per la risposta all’allarme.

Rilevazione oggetti abbandonati/rimossi



La funzione di rilevamento “oggetti abbandonati/rimossi” offre due opzioni di utilizzo: è possibile identificare rapidamente gli oggetti che si trovano in un’area predefinita oppure la funzione può essere utilizzata anche per rilevare la rimozione di oggetti in quest’area.

Gestione code



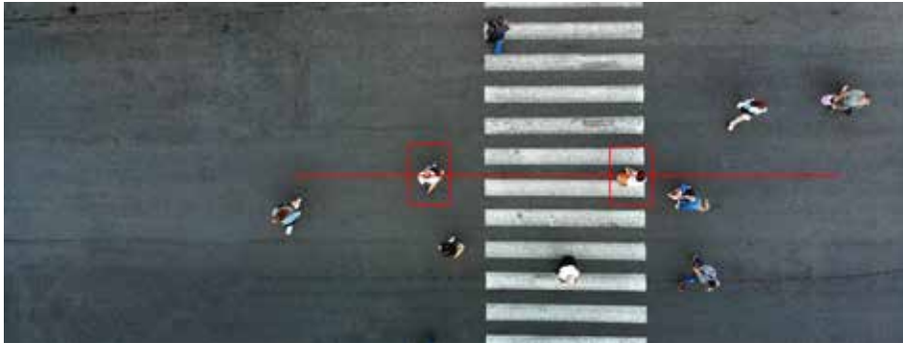
Un allarme verrà attivato non appena una coda raggiunge una certa lunghezza. In alternativa, questa funzione può essere utilizzata per attivare un evento, quando è superato un determinato tempo di permanenza.

Mappa termica



La funzione heat map facilita l’individuazione delle zone dove le persone preferiscono soggiornare o che sono meno frequentate.

Attraversamento linea



L'attraversamento di una linea precedentemente definita attiva un messaggio di allarme. L'oggetto corrispondente è classificato come persona, veicolo a motore o non. Sono disponibili quattro diverse regole personalizzabili per la risposta all'allarme.

Analizza gli assembramenti di persone



Non appena viene superato il numero di persone impostato in un'area predefinita, viene attivato un allarme. Può essere emesso anche un messaggio acustico.

Conteggio persone/oggetti



La funzione di analisi "conteggio persone/oggetti" conta in modo affidabile persone, oggetti in movimento e veicoli a motore e non, anche in due direzioni diverse. Grazie a potenti report, i dati raccolti possono essere valutati per un ulteriore utilizzo.

Rileva rumori insoliti



Questa funzione di analisi audio rileva rumori insoliti come cani che abbaiano, pianto di bambini e spari, attivando così un allarme. La sensibilità di questa funzione può essere regolata all'infinito.



GU-CI-AC5617E

GU-CI-AC5637E

GU-CI-AC8616E

GU-CI-AC5617V

GU-CI-AC5637V

GU-CI-AC8616V

GU-CI-AP4634V

	Smart	Smart	Smart	Smart	Smart	Smart	Smart
Risoluzione	2880 x 1620	2880 x 1620	3840 x 2160	2880 x 1620	2880 x 1620	3840 x 2160	2560 x 1440
Sensibilità a colori	0.004 Lux @ F1.6 (AGC ON)	0.004 Lux @ F1.6 (AGC ON)	0.009 Lux @ F1.6 (AGC ON)	0.004 Lux @ F1.6 (AGC ON)	0.004 Lux @ F1.6 (AGC ON)	0.009 Lux @ F1.6 (AGC ON)	0.001 Lux @ F1.6 (AGC ON)
Lente	2.8mm	2.8~12 mm, motorizzata, varifocal	2.8mm	2.8mm	2.8~12 mm, motorizzata, varifocal	2.8mm	2.8~12 mm, motorizzata, varifocal
Wide Dynamic Range	120 dB		72 dB (Digital Wide Dynamic Range)	120 dB		72 dB (Digital Wide Dynamic Range)	120 dB
Opzioni Immagine	BLC, 3D DNR, HLC						BLC, 3D DNR, Defog, HLC
Copertura IR Led	Fino a 30 m	Fino a 45 m	Fino a 30 m	Fino a 20 m	Fino a 30 m	Fino a 20 m	Fino a 20 m
Compressione Video	H.265, H.265+, H.264, H.264+, MJPEG						
Slot SD card	Micro-SD, SDHC, SDXC, da 32 fino a 256 GB						
Ingressi/Uscite audio	Microfono incorporato	1 audio input, 1 audio output	Microfono incorporato	Microfono incorporato	1 audio input, 1 audio output	Microfono incorporato	Microfono e altoparlante integrati
Rilevamento audio*	Rileva suoni insoliti: cani che abbaiano, pianto del bambino, spari, aumento e diminuzione improvviso del suono						
Riconoscimento targa*	In combinazione con scheda SD o Smart Recorder		-	in combinazione con scheda SD o Smart Recorder		-	In combinazione con scheda SD
Analisi video intelligente*	Funzioni di rilevamento per: movimento, intrusione, persona/veicolo, attraversamento linea, rimozione oggetti, conteggio oggetti, volti, mappa termica, code, assembramenti						
Temperatura	-35 °C ~ 60 °C (-31 °F ~ 140 °F)						-30 °C ~ 60 °C
Alimentazione	12 VDC, PoE (IEEE 802.3af)						
Assorbimento	max. 5.5 W	max. 9.5 W	max. 5.5 W	max. 5.5 W	max. 7 W	max. 5.5 W	max. 13 W



***ATTENZIONE: È POSSIBILE SELEZIONARE SOLO UNA DELLE FUNZIONI AI ALLA VOLTA!**

GLI EVENTI DELLE TELECAMERE SMART SI COLLEGANO ESCLUSIVAMENTE CON GLI NVR DELLA LINEA SMART



GU-CI-AC5617T



GU-CI-AC5637T



GU-CI-AC8616T



GU-CI-AP4634T



GU-CI-AP5634T



	Smart	Smart	Smart	Smart	Smart
Risoluzione	2880 x 1620	2880 x 1620	3840 x 2160	2560 x 1440	2880 x 1620
Sensibilità a colori	0.004 Lux @ F1.6 (AGC ON)	0.004 Lux @ F1.6 (AGC ON)	0.009 Lux @ F1.6 (AGC ON)	0.0005 Lux	0.004 Lux @ F1.6 (AGC ON)
Lente	3.6 mm	2.8 ~ 12 mm motorizzata, lente varifocal	3.6 mm	2.8 ~ 12 mm motorizzata, lente varifocal	5 ~ 50 mm motorizzata, lente varifocal
Col/B&W	Auto, Filtro IR-cut rimovibile (ICR)				
Wide Dynamic Range	120 dB	120 dB	72 db (Digital Wide Dynamic Range)	120 dB	120 dB
Opzioni Immagine	BLC, 3D DNR, HLC				
IR Led	Fino a 30 m	Fino a 45 m	Fino a 30 m	Fino a 50 m	Fino a 80 m
Compressione Video	H.264, H.264+, H.265, H.265+ , MJPEG				
Slot SD card	Micro SD incorporata, SDHC, SDXC slot da 32 fino a 256 GB				
Ingressi/Uscite audio	Microfono incorporato	1-ch input e 1-ch output	Microfono incorporato	1-ch input e 1-ch output	
Rilevamento audio*	Rileva suoni insoliti: cani che abbaiano, pianto del bambino, spari, aumento e diminuzione improvviso del rumore				
Riconoscimento targa*	Se è applicata la scheda SD o è collegato il registratore Smart				
Analisi video intelligente*	Funzioni di rilevamento per: movimento, intrusione, persona/veicolo, attraversamento linea, rimozione oggetti, conteggio oggetti, volti, mappa termica, code, assembramenti				
Temperatura di esercizio	-35 °C ~ 60 °C (-31 °F ~ 140 °F)				
Alimentazione	12 VDC, PoE (802.3af)				
Assorbimento	Max. 5.5 W	Max. 9.5 W	Max. 5.5 W	Max. 9.5 W	Max. 9.5 W



***ATTENZIONE: È POSSIBILE SELEZIONARE SOLO UNA DELLE FUNZIONI AI ALLA VOLTA!**

GLI EVENTI DELLE TELECAMERE SMART SI COLLEGANO ESCLUSIVAMENTE CON GLI NVR DELLA LINEA SMART



GU-CI-AP12616F



GU-CI-AP5647P



360° multidirezionale



GU-CI-AP20527Q



GU-CI-AT32637Q

	Smart	Smart	Smart	Smart
Risoluzione	4000 × 3000	2592 x 1944	2880 x 1620	3840 × 2160
Sensibilità a colori	0.01 Lux	0.003 Lux @ F1.6 (AGC ON)	0.006 Lux @ F1.2 (AGC ON)	0.006 Lux @ F1.2 (AGC ON)
Lente	1.6 mm	4.3 ~ 142 mm motorizzata, lente varifocal, Zoom 33x	4 x lenti mobili 2.8 ~ 12 mm motorizzata, autofocus	
Col/B&W	Auto, Color, Removable IR-Cut Filter (ICR)		On, Off, Auto, IR-cut filter removable (ICR)	
Wide Dynamic Range	Digital WDR	120 dB	120 dB	120 dB
Opzioni Immagine	BLC, 3D DNR, HLC		BLC, 3D DNR, Defog, HLC	BLC, 3D DNR, Defog, HLC
Copertura IR Led	Fino a 10 m	Fino a 150 m	Fino a 30 m	Fino a 30 m
Compressione Video	H.264, H.264+, H.265, H.265+, MJPEG			
Slot SD card	Micro SD incorporata, SDHC, SDXC slot da 32 fino a 256 GB		Slot per schede Micro SD/SDHC/SDXC con ANR (fino a 256G), NAS (supporta NFS, SMB/CIFS)	
Ingressi/Uscite audio	Microfono e speaker incorporati	1-ch input e 1-ch output	1-ch input e 1-ch output	1-ch input e 1-ch output
Rilevamento audio*	Aumento e diminuzione improvviso del rumore	Rileva suoni insoliti: cani che abbaiano, pianto del bambino, spari, aumento e diminuzione improvviso del rumore	-	-
Riconoscimento targa*	Se è applicata la scheda SD o è collegato il registratore Smart			
Analisi video intelligente*	Rilevamento movimento	Rilevamento per: movimento, intrusione, persona/veicolo, attraversamento linea, rimozione e conteggio oggetti, volti, mappa termica, code, assembramenti		
Temperatura	-35 °C ~ 60 °C		-30 °C ~ 55 °C	
Alimentazione	12 VDC, PoE (IEEE 802.3af)	12 VDC, PoE (IEEE 802.3at)	12 VDC, 24 VAC, Hi-PoE (IEEE 802.3bt)	
Assorbimento	Max. 9.5 W	Max. 25 W	Max. 34 W	Max. 43 W

LA LINEA GRUNDIG SMART È CONFORME A NDAA

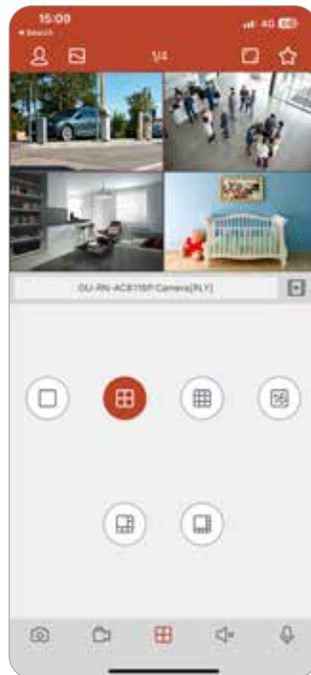
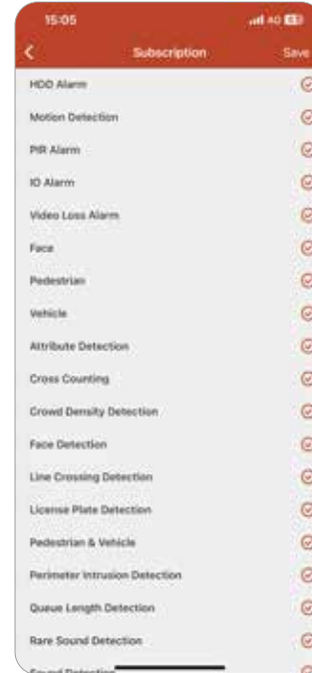
NDAA è l'abbreviazione di National Defense Authorization Act. Il John S. McCain National Defense Authorization Act (NDAA) per l'anno 2019 è stato convertito in **legge il 13 agosto 2018 ed è in vigore da agosto 2020.**

La legge, in particolare la Sezione 889, vieta alle agenzie federali, ai loro appaltatori e ai beneficiari di sovvenzioni o prestiti di procurarsi o utilizzare "apparecchiature o servizi di telecomunicazione e videosorveglianza" da specifiche società cinesi come "componente sostanziale o essenziale di qualsiasi sistema, o come tecnologia critica come parte di qualsiasi sistema".

La linea di prodotti SMART di GRUNDIG Security è conforme ai requisiti di questa legge.

***ATTENZIONE: È POSSIBILE SELEZIONARE SOLO UNA DELLE FUNZIONI AI ALLA VOLTA!**

GLI EVENTI DELLE TELECAMERE SMART SI COLLEGANO ESCLUSIVAMENTE CON GLI NVR DELLA LINEA SMART



L'APP GSVM DI GRUNDIG SECURITY: INSTALLATA E SUBITO CONFIGURATA

L'App GSVM è un'applicazione di sorveglianza per telefoni cellulari e tablet.

L'App Software Mobile è stata progettata per aiutare le piccole imprese a utilizzare e gestire in modo efficace i dispositivi di sicurezza da qualsiasi luogo e in qualsiasi momento.

La possibilità di visualizzare immagini dal vivo, riprodurre filmati e ricevere notifiche da remoto mantiene i proprietari e gli operatori in contatto con la propria attività, anche quando sono lontani.

- Anteprima video in tempo reale fino a 16 canali
- Controllo in tempo reale delle telecamere PTZ
- Configurazione remota dei dispositivi collegati
- Visualizza la causa dell'attivazione dell'allarme
- Notifica di allarme push
- Funzione istantanea
- Integrazione di dispositivi tramite cloud P2P e indirizzo IP



GU-RN-AC8104P

GU-RN-AC8108P

GU-RN-AC8116P

GU-RN-AP8216N

	Smart	Smart	Smart	Smart
Ingressi IP	4 canali	8 canali	16 canali	16 canali
Larghezza banda di registrazione	Fino a 50 Mbps	Fino a 128 Mbps	Fino a 112 Mbps	Fino a 256 Mbps
Larghezza banda in uscita	Fino a 64 Mbps	Fino a 128 Mbps	Fino a 96 Mbps	Fino a 128 Mbps
Risoluzione registrazione	8 MP, 5 MP, 3 MP, 1080p, 960p, 720p			
Compressione Video	H.264, H.264+, H.265, H.265+, MJPEG			
Modalità Registrazione	Continuo, Evento, Movimento, Perdita video, Programmazione			
Modalità di Ricerca	Data/ora, evento, movimento, ricerca backup			
Funzioni di ricerca intelligenti*	Cerca persone, veicoli motorizzati, veicoli non motorizzati, area di ingresso, attraversamento della linea, miniature, marker, volti e attributi, presenza, frequenza dei visitatori, targa del veicolo, rilevazione rumori insoliti			
Backup Esterno	USB HDD, USB Memory, Network			USB HDD, USB Memory, DVD-R, Network
Uscite HDMI	4K (3840 × 2160), 2K (2560 × 1440), 1920 × 1080, 1600 × 1200, 1900 × 1200, 1440 × 900, 1280 × 1024, 1280 × 720, 1024 × 768			HDMI1: 3840 × 2160 (EDID/4K), 2560 × 1440, 1920 × 1080, 1440 × 900, 1280 × 1024, 1280 × 720, 1024 × 768 HDMI2: 1920 × 1080, 1440 × 900, 1280 × 1024, 1280 × 720, 1024 × 768
Slot HD	1 x SATA III, 1 x eSATA		2 x SATA III, 1 x eSATA	
Interfaccia di rete	1x RJ45	1x RJ45	1x RJ45	2 x RJ45
Capacità max HD	Fino a 10 TB capacità per singolo HDD			
Ingressi/Uscite audio	1 audio input, 1 audio output			
Ingressi/Uscite allarme	4/1	8/1	8/1	16/1
Power over Ethernet	4 interfacce Ethernet PoE 10/100 Mbps indipendenti	8 interfacce Ethernet PoE 10/100 Mbps indipendenti	16 interfacce Ethernet PoE 10/100 Mbps indipendenti	—
Alimentazione	48 VDC, Adattatore di alimentazione incluso 100 ~ 240 VAC 50, 60Hz			12 VDC ±10%
Assorbimento	≤ 5 W senza hard disk	≤ 6 W senza hard disk	≤ 8 W senza hard disk	≤ 18 W senza hard disk

***ATTENZIONE: GLI NVR SERIE SMART RICEVONO GLI EVENTI ESCLUSIVAMENTE DALLE TELECAMERE SERIE SMART!**



GU-RN-AP8232N

GU-RN-AP8864N

GU-RN-AT816256N

GU-RN-BT816256N

	Smart	Smart	Smart	Smart
Ingressi IP	32 canali	64 canali	256 canali	256 canali
Larghezza banda di registrazione	Fino a 256 Mbps	640 Mbit/s	1024 Mbps	1024 Mbps
Larghezza banda in uscita	Fino a 128 Mbps	640 Mbit/s	800 Mbps	800 Mbps
Risoluzione registrazione	8 MP, 5 MP, 3 MP, 1080p, 960p, 720p			12 MP, 8 MP, 5 MP, 3 MP, 1080P, 960P, 720P
Compressione Video	H.264, H.264+, H.265, H.265+ , MJPEG			H.264, H.264+, H.265, H.265+
Modalità Registrazione	Continuo, Evento, Movimento, Perdita video, Programmazione			
Modalità di Ricerca	Data/ora, evento, movimento, ricerca backup			
Funzioni di ricerca intelligenti*	Cerca persone, veicoli motorizzati e non, area, attraversamento linea, volti e attributi, presenza, frequenza dei visitatori, targhe, rumori in soliti			
Backup Esterno	USB HDD, USB Memory, Network			
Uscite HDMI	HDMI1: 3840 x 2160 (EDID/4K), 2560 x 1440, 1920 x 1080, 1440 x 900, 1280 x 1024, 1280 x 720, 1024 x 768 HDMI2: 1920 x 1080, 1440 x 900, 1280 x 1024, 1280 x 720, 1024 x 768	HDMI1, 2 & 3: 3840 x 2160 (EDID/4K), 2560 x 1440, 1920 x 1080, 1440 x 900, 1280 x 1024, 1280 x 720, 1024 x 768 HDMI4: 1920 x 1080, 1440 x 900, 1280 x 1024, 1280 x 720, 1024 x 768		
Slot HD	4 x SATA III, 1 x eSATA	8 x SATA III, 1 x eSATA	16 x SATA III, 1 x e-SATA	16 x SATA III, 1 x e-SATA
Raid	-	RAID 0, RAID 1, RAID 5, RAID 6, RAID 10		
Interfaccia di rete	2 x RJ45	2 x RJ45	2 x RJ45	2 x RJ45
Capacità max HD	Fino a 10 TB capacità per singolo HDD	Fino a 16 TB capacità per singolo HDD, hot swap	Fino a 18 TB capacità per singolo HDD, hot swap	Fino a 12 TB capacità per singolo HDD
Ingressi/Uscite audio	1 audio input, 1 audio output			
Ingressi/Uscite allarme	16/1	16/4	16/4	16/4
Alimentazione	12 VDC, adattatore di alimentazione 100 ~ 240 VAC 50, 60Hz incluso		100 ~ 240 VAC, 50Hz / 60Hz	2 x 100 ~ 240 VAC, 50Hz / 60Hz alimentatore ridondante
Assorbimento	≤ 12 W senza harddisk	≤ 8 W senza hard disk	≤ 8 W senza hard disk	≤ 8 W senza hard disk

***ATTENZIONE: GLI NVR SERIE SMART RICEVONO GLI EVENTI ESCLUSIVAMENTE DALLE TELECAMERE SERIE SMART!**



GD-ML-DP2230HD GD-ML-DP2430HD GD-ML-DP2730HD

	Professional	Professional	Professional
Dimensioni LCD	54.6 cm (21, 5") Diagonal AM-TFT LED Backlight	59.9 cm (23.6") Diagonal AM-TFT LED Backlight	68.5 cm (27") Diagonal AM-TFT LED Backlight
Pixeli Totali	1920 (H) x 1080 (V)		
Pixel Pitch	0.248 mm (H) x 0.248 mm (V)		
Aspect Ratio	16 : 9		
Video Standard	PAL, NTSC		
Video Inputs	1x HDMI, 1x VGA, 1x USB		
Luminosità	300 cd, m ²		
Contrasto Ratio	1000:1		
Numero di colori	16.7 milioni		
Angolo visuale	170° (H) ~ 160° (V)		
Tempo di risposta	5 ms		
Audio Inputs	1-ch, RCA (2.0 Vp-p, 1kΩ)		
Speakers	2 x 2 W		
Montaggio Vesa	75 x 75 mm		
OSD (On Screen Display)	Si, multilingua		
Accessori inclusi	Adattatore di alimentazione, cavo HDMI		
Conformità	CE, EAC, FCC, RoHS Compliant		
Assorbimento	Max. 21 W		
Alimentazione	12 VDC, adattatore di alimentazione 100 ~ 240 VAC 50, 60Hz incluso		



LA SERIE DI MONITOR DI GRUNDIG SECURITY

La nostra ultima serie di monitor colpisce per il suo design elegante e i bordi dello schermo ultrasottili. Allo stesso tempo soddisfa i requisiti dei moderni sistemi video.

I dispositivi sono dotati di componenti extra robusti per garantire un utilizzo affidabile 24 ore al giorno, 7 giorni alla settimana, 365 giorni all'anno.

Inoltre, i pannelli sono stati appositamente selezionati per applicazioni di videosorveglianza e utilizzano tecnologie per prevenire l'effetto ghosting e offrire elevati valori di luminosità e contrasto.



GU-CI-AC5617E
GU-CI-AC8616E



GU-BR-AJX01
Supporto a sospensione per scatola di giunzione



GU-BR-AJX02
Junction Box



GU-BR-AMW04
Staffa per montaggio a parete



GU-CI-AC5637E



GU-BR-AMW05
Staffa per montaggio a parete



GU-CI-AC5617V
GU-CI-AC8616V



GU-BR-AJX09
Supporto a sospensione per scatola di giunzione



GU-BR-AJX10
Junction Box



GU-BR-AMF02
Flush Mount Adapter



GU-BR-AMW04
Staffa per montaggio a parete



GU-CI-AC5637V



GU-BR-AJX06
Junction Box



GU-BR-AJX07
Supporto a sospensione per scatola di giunzione



GU-BR-AJX08
Doppia scatola di giunzione incl. Switch PoE



GU-BR-AMF01
Flush Mount Adapter



GU-BR-AMW05
Staffa per montaggio a parete



GU-CI-AC5617T
GU-CI-AC8616T



GU-BR-AJX01
Supporto a sospensione per scatola di giunzione



GU-BR-AJX02
Junction Box



GU-BR-AJX05
Junction Box Incernierato



GU-CI-AC5637T



GU-BR-AJX01
Supporto a sospensione per scatola di giunzione



GU-BR-AJX02
Junction Box



GU-BR-AJX05
Junction Box Incernierato



GU-BR-AJX01



GU-BR-AMP01
Staffa di montaggio a sospensione



GU-BR-AMW01
Staffa per montaggio a parete



GU-BR-AJX06



GU-BR-AMP01
Staffa di montaggio a sospensione



GU-BR-AMW01
Staffa per montaggio a parete



GU-BR-AJX07



GU-BR-AMP01
Staffa di montaggio a sospensione



GU-BR-AMW01
Staffa per montaggio a parete



GU-BR-AJX08



GD-BR-AMW08
Staffa per montaggio a parete per PTZ Dome



GU-BR-AJX08A
Adattatore Junction Box



GU-BR-AJX09



GU-BR-AMP01
Staffa di montaggio a sospensione



GU-BR-AMW01
Staffa per montaggio a parete



GU-BR-AMW01



GU-BR-AMC01
Staffa di montaggio ad angolo



GU-BR-AML01
Staffa di montaggio su palo

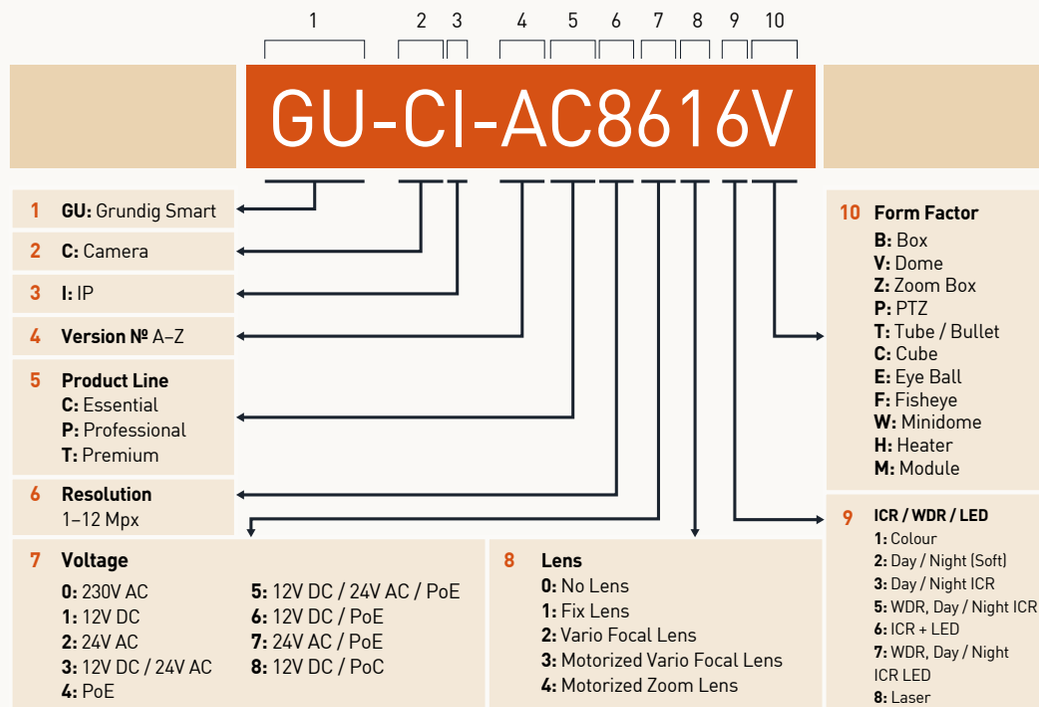


GU-BR-AMW02



GU-BR-AML01
Staffa di montaggio su palo

Struttura e composizione dei codici degli articoli GRUNDIG Security



Garanzia estesa di 5 anni

GRUNDIG Security offre una garanzia di 5 anni su tutte le telecamere delle serie "SMART", "PRO" e "PREMIUM". Il nostro obiettivo: supportare ulteriormente i nostri clienti rendendo la manutenzione dei progetti più semplice ed economica. La garanzia di 5 anni si applica a tutti i componenti elettronici dei prodotti sopra menzionati. L'usura meccanica delle parti mobili non è inclusa. Si prega di fare riferimento ai nostri termini e condizioni generali.



LA NOSTRA AMBIZIONE: LA RICERCA DI UN FUTURO PIÙ SOSTENIBILE

Un approccio olistico alla sostenibilità e il rispetto di tutte le risorse naturali appartengono alle nostre massime priorità e sono quindi una parte essenziale del nostro DNA.

Ciò si riflette anche nei nostri prodotti: funzionano nel modo più sostenibile possibile, rispettando i più elevati standard in termini di qualità ed estetica.

Durante la produzione, consideriamo il più possibile l'ambiente e siamo sempre alla ricerca di modi per incorporare l'idea di sostenibilità nei nostri prodotti.



Imballaggio ecologico

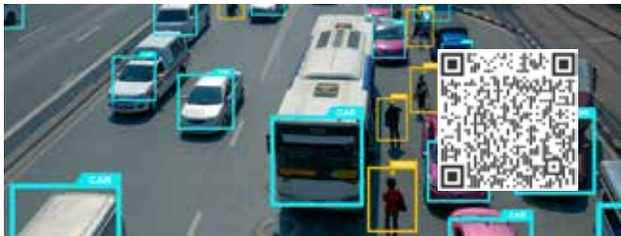
Il nostro imballaggio ecologico, con ridotta stampa a colori, è realizzato con materiale riciclabile al 100%. Per risparmiare risorse, troverete le nostre istruzioni dettagliate disponibili online per il download.

Le guide di riferimento rapido fornite con i dispositivi sono stampate su carta riciclata al 100%. Inoltre, i nostri dispositivi per lo più fanless si distinguono per il loro basso consumo energetico, che riduce il costo del consumo di elettricità.

Identificazione targhe



Classificazione persone e veicoli



Riconoscimento volti



Entrata in area



Guarda i VIDEO delle funzioni
AI della linea di prodotti
intelligenti in azione!
Scansiona i codici QR

Rileva rumori insoliti: cane che abbaia



Rileva rumori insoliti: pianto del bambino



Rileva rumori insoliti: sparo



Gestione code



Analisi assembramenti



Conteggio persone/veicoli



Utilizzo mappa termica



Azienda sostenitrice A.I.P.S.



SICURIT

Azienda Certificata



SICURIT Alarmitalia® SpA

Via Gadames, 91
20151 MILANO
Italy
Tel. 02 380701
E-mail: info@sicurit.it
www.sicurit.it

SICURIT Piemonte

Via Lesna, 22
10095 Grugliasco (TO)
Tel. 011 7701668
Commerciale 1: 320 2646898
Commerciale 2: 335 6085670
Tecnico: 347 2323406
E-mail: torino@sicurit.it

SICURIT Veneto e Friuli

Viale dell'industria 23/6
35129 Padova (PD)
Tel. 049 7808387
Commerciale: 366 2639114
E-mail: padova@sicurit.it

SICURIT Emilia Romagna

Via del Sostegno, 24
40131 Bologna
Tel. 051 6354455
Commerciale: 345 5617170
E-mail: bologna@sicurit.it

SICURIT Toscana

Via dei Cadolingi, 2/4
50018 Scandicci (FI)
Tel. 055 7310214
Commerciale: 345 2959113
E-mail: firenze@sicurit.it

SICURIT Marche Abruzzo - Molise

Via Guido Rossa, 12
60131 Ancona
Tel. 071 804514
Commerciale 1: 328 7687307
Commerciale 2: 344 0334715
E-mail: ancona@sicurit.it

SICURIT Lazio

Via Luigi Perna, 45
00142 Roma
Tel. 06 5415412
Commerciale: 335 5838176
E-mail: roma@sicurit.it

SICURIT Sicilia

Via Giuffrida Castorina, 11/13/15
95128 Catania
Tel. 095 7167423
Commerciale: 348 5500157
E-mail: catania@sicurit.it

VENETO
BOSTON DISTRIBUZIONE e SERVIZI
VIA SANTA MARIA, 84
36030 SARCEDO (VI)
Tel. 0445 1651375
commerciale@bostondistribuzione.it

www.grundig-security.com

Abetechs GmbH (Grundig Security)
info@grundig-security.com