



Categoria: Bullet - IP - Telecamera

Codice articolo: GD-CI-BC2616T

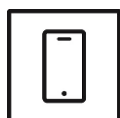
Codice EAN: 4260573060184

ESSENTIAL

La linea di prodotti ESSENTIAL offre prestazioni elevate e caratteristiche essenziali, ideali per applicazioni più piccole.

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.

Essential Line

Molti impianti di piccole e medie dimensioni possono essere gestiti senza requisiti particolari. In caso di incidente, la registrazione di sequenze video può essere sufficiente per ricostruire gli eventi sulla base delle immagini registrate. GRUNDIG Security offre una vasta gamma di applicazioni standard per soddisfare questi requisiti. Questi includono telecamere che forniscono immagini ad alta risoluzione indipendentemente dalle condizioni di illuminazione e registratori che possono memorizzare sequenze video per settimane o mesi. Poiché questa pratica viene utilizzata raramente per motivi di privacy, la linea di prodotti "Essential" è ideale per soddisfare le esigenze di base con un'elevata qualità dell'immagine.

Caratteristiche

- Telecamera IP 2 Megapixel FullHD (1080P/25fps)
- Meccanismo a 3 assi, installazione a parete/soffitto
- Modalità di compressione H.264 & M-JPEG
- Obiettivo: f = 4 mm, angolo orizzontale 84 °
- 0 Lux: distanza visibile dell'illuminatore IR a LED integrato fino a 30 m
- Supporta doppia alimentazione PoE / DC12V

Specifiche Tecniche GD-CI-BC2616T

Telecamera

Sensore:	1/2.8" scansione progressiva CMOS
Risoluzione Video:	1920 x 1080
Sensibilità Colori:	0,01 Lux @ F1.2 (AGC ON)
Sensibilità Bianco/Nero:	0 Lux LED IR on
Velocità Shutter:	1/3 ~ 1/100, 000 sec
Otturatore lento:	Supportato

Obiettivi

Lunghezza focale:	4 mm
Iris F-Number:	F2.2
Attacco Ottica:	M12
Campo visivo:	84°

Illuminatore

Portata IR LED:	Fino a 30 m
lunghezza d'onda:	850 nm

Video

Col/B:	On, Off, auto, IR-cut filter removable (ICR)
Wide Dynamic Range:	72 db (Digital Wide Dynamic Range)
Miglioramento dell'immagine:	BLC, 3D DNR
Impostazioni d'immagine:	Saturazione, luminosità, contrast con nitidezza Regolabile through client software o web browser
Interruttore giorno / notte:	Supporto auto, in programma

Frame Rate

1. Flusso video:	50 Hz: 25 ips (1920 × 1080, 1280 × 960, 1280 × 720) 60 Hz: 30 ips (1920 × 1080, 1280 × 960, 1280 × 720)
2. Flusso video:	50 Hz: 25 ips (704 × 576, 640 × 480, 352 × 288, 320 × 240) 60 Hz: 30 ips (704 × 480, 640 × 480, 352 × 240, 320 × 240)

Rete

Funzioni:	One-key reset, anti-flicker, heartbeat, mirror, protezione della password, privacy mascherata, filigrana, filtro indirizzo IP
Compressione video:	Main stream: H.264 , H.264+ Sub stream: H.264, MJPEG
Regione di Interesse:	Supporto 1 regione fissa
Profilo codice H.264:	Baseline Profile / Main Profile
Bit rate:	32Kbps ~ 8Mbps
Network memoria:	NAS(NFS, SMB/CIFS)
Network Protocol:	TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, NTP, UPnP, SMTP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv6, UDP, Bonjour
Sicurezza informatica:	3 livelli di gestione degli utenti: amministratore, operatore, utente, crittografia AES per protezione con password, password complicata, autenticazione di accesso HTTPS (SSL), autenticazione 802.1X (EAP-MD5), filigrana, filtro indirizzo IP, WSSE e autenticazione digest per ONVIF, TLS 1.0, TLS 1.1, Protezione contro Brute-Force-Attack Protection, avvio protetto tramite controllo software

Connessioni

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

Funzioni intelligenti

Rilevamento intrusione :	Motion Detection
Event Source:	Manomissione video, rete disconnessa, indirizzo IP in conflitto

Approvazioni

Grado di Protezione:	IP67 (IEC 60529-2013)
Normative:	CE, EAC, FCC, RoHS Compliant
Standards:	ONVIF (Profile S, Profile G), ISAPI

Ambientale

Temperatura d'utilizzo:	-40 °C ~ 60 °C (-40 °F ~ 140 °F)
Umidità:	Meno del 95%, senza condensa

Elettrico

Alimentazione:	12 VDC, PoE (IEEE 802.3af)
Assorbimento Potenza:	Max. 7 W

Meccanico

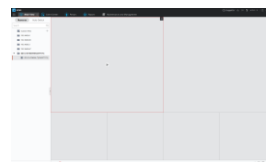
Montaggio:	Pan: 0° a 360°, tilt:-90° a 90°, rotation: 0° a 360°, 3-Axis Adjustment
Dimensioni:	172 × 70 × 65 mm (6,77 × 2,75 × 2,56 inch)
Peso:	500 g (1.1 lb)

Accessori

GD-CW-VIEWER



GD-CW-FINDER



GD-SW-SCMS



GD-BR-AJX05

Dimensioni