



Categoria: Panoramico - IP - Telecamera

Codice articolo: GD-CI-AT30516Q

Codice EAN: 4260573064205

PREMIUM

La linea di prodotti PREMIUM offre soluzioni versatili con caratteristiche uniche e ineguagliabili.

Caratteristiche

- Slot per Memory Card SD/SDHC/SDXC per registrazione su allarme o programmazione oraria
- Cover trasparente Dome Antivandalismo(IK10)
- 0 Lux: distanza visibile dell'illuminatore IR a LED integrato fino a 20 m
- Ingressi e uscite di comunicazione audio e allarme
- Compatibile con protocollo ONVIF
- Compatibile Power-over-Ethernet

Specifiche TecnicheGD-CI-AT30516Q

Telecamera

Sensore:	1/1.8" scansione progressiva CMOS
Risoluzione:	30 MP
Risoluzione Video:	8160 x 3616
Sensibilità Colori:	0,009 Lux @ F1.2 (AGC ON)
Sensibilità Bianco/Nero:	0.0009 Lux @ F1.2 (AGC ON)
Velocità Shutter:	1/25 ~ 1/100,000 sec

Obiettivi

Lunghezza focale:	4 x 3 mm
Iris F-Number:	F1.4
Attacco Ottica:	M12
Campo visivo:	Immagine dell'obiettivo singolo: campo visivo orizzontale 102 °, campo visivo verticale 55 °, campo visivo diagonale 120 ° Immagine panoramica: FOV orizzontale 180 °, FOV verticale 95 °

Illuminatore

Portata IR LED:	Fino a 20 m
-----------------	-------------

Video

Col/B:	On, Off, auto, IR-cut filter removable (ICR)
Wide Dynamic Range:	WDR digitale
Miglioramento dell'immagine:	BLC, 3D DNR, Defog, EIS, HLC
Impostazioni d'immagine:	Modalità di rotazione saturazione, luminosità, Contrast, nitidezza, AGC con White Balance regolabile per client software o web browser
Interruttore giorno / notte:	Supporto auto, in programma, giorno, notte, attivato dall'allarme in

Audio

Compressione audio:	G722.1/G711ulaw/G711alaw/G726/MP2L2/PCM
Bit rate audio:	64Kbps(G.711)/16Kbps(G.722.1)/16Kbps(G.726)/32-196Kbps(MP2L2)
Filtro del rumore ambientale:	Si

Frame Rate

1. Flusso video:	Panorama: 50 Hz: 25 ips (8160 x3616,8160 x 2304) 60 Hz: 30 ips (8160 x3616,8160 x 2304) Original: 50 Hz: 25 ips (3840 x 2160, 3072 x 1728, 2560 x 1440, 1920 x 1080, 1280 x 720) 60 Hz: 30 ips (3840 x 2160, 3072 x 1728, 2560 x 1440, 1920 x 1080, 1280 x 720) Panorama & ePTZ: Panorama: 50 Hz: 25 ips (3840 x 2160, 3072 x 1728, 2560 x 1440, 1920 x 1080, 1280 x 720) 60 Hz: 30 ips (3840 x 2160, 3072 x 1728, 2560 x 1440, 1920 x 1080, 1280 x 720) ePTZ: 50 Hz: 25 ips (1920 x 1080, 1280 x 720) 60 Hz: 30 ips(1920 x 1080, 1280 x 720) Divided panorama 50 Hz: 25 ips (2032 x 3616) 60 Hz: 30 ips(2032 x 3616)
------------------	---

Rete

Numero di Clienti:	Fino a 32 e 20 contemporaneamente
Funzioni:	Reset con un tasto, anti-sfarfallio, tre flussi, battito cardiaco, specchio, protezione password, maschera privacy, filigrana, filtro indirizzo IP, rotazione, controllo guadagno, bilanciamento del bianco, contatore di pixel, AGC, AWB
Funzioni:	One-key reset, anti-flicker, heartbeat, mirror, protezione della password, pfiligrana

Rete	
Compressione video:	Main Stream: H.264, H.264+, H.265, H.265+ Sub-Stream: H.264, H.265, MJPEG Third Stream: H.264, H.265, MJPEG
Profilo codice H.264:	Baseline Profile / Main Profile / High Profile
Bit rate:	32Kbps ~ 16Mbps
Memoria SD:	Slot per scheda Micro SD / SDHC / SDXC con ANR (fino a 128G), NAS (NFS, SMB / CIFS)
Software Client:	C-WERK Viewer, SCMS, IOS App, Android App (SCMS)
Web Browser:	MS Internet Explorer 8.0+ , Mozilla Firefox 30.0-51, Google Chrome 31.0-44
Network Protocol:	TCP/IP, IPv4, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, NTP, UPnP, SMTP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv6, Bonjour, UDP, PPPoE, SNMP
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	
Ingresso\Uscita audio:	1-ch audio entrata con 1-ch audio uscita
Ingresso\Uscita allarme:	2/2
Interfacce di rete:	1x 10, 100, 1000 Base T, TX (RJ-45)
Funzioni intelligenti	
Rilevamento intrusione :	Immettere con loiter in una regione virtuale predefinita
Passaggio di linea:	Attraversa una linea virtuale predefinita
Approvazioni	
Grado di Protezione:	IP67 (IEC 60529-2013), IK10 (IEC 62262:2002)
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:	24 VAC, PoE+ (IEEE 802.3at)
Assorbimento Potenza:	Max. 25 W
Meccanico	
Dimensioni:	190 × 207 × 208 mm (7,5 × 8,2 × 8,2 inch)
Peso:	3500 g (7,72 lb)
Imballaggio	
Dimensioni del pacco:	337 x 261 x 295 mm (13,3 x 10,3 x 11,6 inch)
Peso del pacco:	5400 g (11,9 lbs)
Unità di imballaggio:	2
Dimensioni del pacco sfuso:	540 x 356 x 313 mm (21,3 x 14 x 12,3 inch)
Peso del pacco sfuso:	11300 g (24,9 lbs)

Accessori



GD-BR-AJX03



GD-BR-AMA01



GD-BR-AMC04



GD-BR-AMP01



GD-BR-AMP04



GD-BR-AMP06



GD-BR-AMP07



GD-BR-AMS01



GD-BR-AMW08



GD-BR-AMW09



GD-BR-AMW10

Garanzia

Tutte le camere delle linee di prodotti "SMART", "PRO" e "PREMIUM" hanno un periodo di garanzia esteso di 5 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.