



Categoria: Dome PTZ - HD-analogico - Telecamera

Codice articolo: GD-CT-BP2247P

Codice EAN: 4260573062355

PROFESSIONAL

La linea di prodotti PROFESSIONAL copre in modo completo i moderni sistemi video e offre soluzioni versatili per diversi campi di applicazione.

Caratteristiche

- Telecamera a colori HD-TVI da 2 megapixel con video in tempo reale full HD 1080P
- Ottica zoom motorizzata 25x con zoom digitale 16x
- Alimentazione 24Vac
- Wide Dynamic Range (WDR) per riprese in controluce
- 0 Lux: distanza visibile dell'illuminatore IR a LED integrato fino a 150 m
- LEDs integrati con controllo Smart-IR

Specifiche TecnicheGD-CT-BP2247P

Telecamera

Sensore:	2 Megapixel scansione progressiva CMOS
Pixels - effettivi:	1920 (H) x 1080 (V)
Sensibilità Colori:	0,005 Lux @ F1.6 (AGC ON)
Sensibilità Bianco/Nero:	0 Lux LED IR on
Velocità Shutter:	1 ~ 1/10.000 sec
Bilanciamento del Bianco:	Auto, Manual, dentro, fuori, ATW

Obiettivi

Lunghezza focale:	4.8 ~ 120 mm motorizzata autofocus
Iris F-Number:	F1.6 ~ 3.5
Tipo di ottica autoiris:	Auto Iris (DC)
Rapporto di Zoom:	25x
Zoom Digitale:	16x
Campo visivo:	57,6° (Wide) ~ 2,5° (Tele)

Illuminatore

Portata IR LED:	Fino a 150m
lunghezza d'onda:	850 nm

Video

Standard Video:	PAL, NTSC
Col/B:	Auto , colore , B&W, IR-cut filter removable (ICR)
Wide Dynamic Range:	120 dB
Miglioramento dell'immagine:	BLC, 3D DNR, HLC, EIS
Frame Rate (Max@Resolution):	PAL: 1080p@25ips NTSC: 1080p@30ips

Generale

OSD:	Inglese
Controllo su cavo coassiale:	Coaxitron®, CCVC
Incluso:	staffa di montaggio a parete

Pan Tilt Zoom

Numero di Privacy Zones:	8 zone, polygonal
Numero di pattuglie:	10 pattuglie s, fino a 32 preselezioni per ogni pattuglia
Velocità Movimento Orizzontale (Pan):	Configurabile da 0.1°/sec a 120°/sec, Preset Speed: 120°/sec
Velocità Movimento Verticale (Tilt):	Configurabile da 0.1°/sec a 80°/sec, Preset Speed: 80°/sec
Preset:	256
Escursione Orizzontale (Panning):	360° infinito
Escursione Verticale (Tilting):	-15° ~ 90° (auto flip) 210° totale
Acción del parque:	Preset, pattuglie, Pattern, Pan scan, Tilt scan, panorama scan, Mode giorno, Mode notte, None

Connessioni

Uscita(e) Video:	4 in 1 interruttore per cambiare tra TVI, AHD, CVI e CVBS
Uscita(e) Video:	Uscita video TVI / AHD / CVI / CVBS commutabile, (composito NTSC o PAL, BNC)

Conessioni

Ingresso\Uscita allarme:	2 entrate, 1 uscita (fino a 12 VDC, 30 mA) , morsettiera
Interfaccia(e) Seriale:	1x RS485 half duplex con pelco D

Approvazioni

Grado di Protezione:	IP66 (IEC 60529-2013)
Normative:	CE, EAC, FCC, RoHS Compliant

Ambientale

Temperatura d'utilizzo:	-40 °C ~ 65 °C (-40 °F ~ 149 °F)
Umidità:	Meno del 90%, senza condensa

Elettrico

Protezione da sovratensioni:	TVS 4000V protezione contro i fulmini, protezione da sovratensioni con protezione dai transitori di tensione
Alimentazione:	24 VAC, 50, 60Hz
Assorbimento Potenza:	Max. 30 W

Meccanico

Dimensioni:	∅ 208 x 305 mm (∅ 8,19 x 12,01 inch)
Peso:	3300 g (7.28 lb)

Imballaggio

Dimensioni del pacco:	322 x 278 x 585 mm (12,7 x 10,9 x 23 inch)
Peso del pacco:	6800 g (15 lbs)
Unità di imballaggio:	2
Dimensioni del pacco sfuso:	589 x 347 x 610 mm (23,2 x 13,7 x 24 inch)
Peso del pacco sfuso:	14100 g (31,1 lbs)

Accessori

GD-BR-AMA01



GD-BR-AMC04



GD-BR-AML06



GD-BR-AMP01



GD-BR-AMP04



GD-BR-AMP06



GD-BR-AMP07



GD-BR-AMS01



GD-BR-AMW10



GD-BR-AWJ03

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.