



Categoria: Dome - HD-analogico - Telecamera

Codice articolo: GD-CT-DP2837V

Codice EAN: 4260573065189

## PROFESSIONAL

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

## Punti salienti

### Luce ultra scarsa



Progettata per prestazioni impareggiabili in ambienti scarsamente illuminati, questa fotocamera incorpora un'elaborazione avanzata delle immagini e un sensore di immagine ad alta capacità, garantendo una qualità dell'immagine eccezionale anche in condizioni di illuminazione estremamente scarsa.

## Caratteristiche

- Telecamera a colori HD-TVI da 2 megapixel con video in tempo reale full HD 1080P
- Wide Dynamic Range (WDR) per riprese in controluce
- Sensore CMOS a bassissima luminosità, controllo Smart-IR
- Supporta Dual Power PoC e DC12V
- Lente varifocale motorizzata:  $f = 2,8 - 12$  mm
- Privacy Zone Masking Function
- Illuminazione intelligente con luce bianca e luce IR

## Specifiche Tecniche GD-CT-DP2837V

### Telecamera

Sensore:	2 Megapixel scansione progressiva CMOS
Pixels - effettivi:	1920 (H) x 1080 (V)
Sensibilità Colori:	0,0005 Lux @ F1.28 (AGC ON)
Sensibilità Bianco/Nero:	0 Lux LED IR on
Velocità Shutter:	1/25 (1/30) ~ 1/50, 000 sec
Otturatore lento:	Supportato
Bilanciamento del Bianco:	Auto, Manual

### Obiettivi

Lunghezza focale:	2,8 ~ 12 mm motorizzata
Attacco Ottica:	Ø14
Campo visivo:	106° ~ 32° (orizzontale), 56° ~ 18° (verticale), 127° ~ 37° (diagonale)

### Illuminatore

Portata IR LED:	Fino a 60 m
Distanza luce bianca:	Fino a 60 m

### Video

Standard Video:	PAL, NTSC
Col/B:	Auto , colore , B&W, IR-cut filter removable (ICR)
Wide Dynamic Range:	130 dB
Miglioramento dell'immagine:	BLC, 3D DNR, HLC, Anti-Banding, HLS, AGC, WDR, Luminosità, Nitidezza, Smart-IR
Frame Rate (Max@Resolution):	PAL: 1080p@25ips NTSC: 1080p@30ips
Privacy zones:	4 zone, rettangolo

### Generale

OSD:	Inglese
Controllo su cavo coassiale:	Control over Coax (CoC)

### Conessioni

Uscita(e) Video:	1x HD-TVI (BNC)
Ingresso\Uscita audio:	Microfono incorporato

### Funzioni intelligenti

Motion Detection:	4 zona programmabile
-------------------	----------------------

### Approvazioni

Grado di Protezione:	IP67 (IEC 60529-2013), IK10 (IEC 62262:2002)
Normative:	CE, FCC, RoHS Compliant

### Ambientale

Temperatura d'utilizzo:	-40 °C ~ 60 °C (-40 °F ~ 140 °F)
Umidità:	Meno del 90%, senza condensa

### Elettrico

Alimentazione:	12 VDC ±15%, PoC.at
Assorbimento Potenza:	Max. 7,5 W

### Meccanico

Materiale:	Metallo
------------	---------

**Meccanico**

Montaggio:	Pan: 0° a 355°, tilt: 0° a 75°, rotation: 0° a 355°
Dimensioni:	Ø 122 x 98 mm (Ø4.78 x 3.84 inch)
Peso:	600 g (1.32 lb)

**Imballaggio**

Dimensioni del pacco:	150 x 150 x 142 mm (5,9 x 5,9 x 5,6 inch)
Peso del pacco:	700 g (1,5 lbs)
Unità di imballaggio:	27
Dimensioni del pacco sfuso:	467 x 467 x 446 mm (18,4 x 18,4 x 17,6 inch)
Peso del pacco sfuso:	21200 g (46,7 lbs)

**Accessori**

GD-AC-VB02



GD-BR-AJX10



GD-BR-AMC03



GD-BR-AML01



GD-BR-AMP16



GD-BR-AMW22

**Dimensioni**