

# technical datasheet



**ahua**  
TECHNOLOGY

## Telecamera ptz hd-cvi da 2 megapixel e ottica zoom ottico SD49225DB-HC

### VIDEO (TELECAMERE)

Video resolution	<b>2 Megapixel</b>
BLC	<b>Sí</b>
HLC	<b>Sí</b>
3D-NR	<b>Sí</b>
AGC	<b>Sí</b>
AWB	<b>Sí</b>
WDR	<b>WDR (120 dB)</b>
Immagini al secondo	<b>25fps</b>
Uscita video	<b>1 x BNC commutabile HD-CVI / HD-TVI / AHD / CVBS</b>
Modalità giorno / notte	<b>Automatico / Manuale</b>
Zoom digitale	<b>16x</b>
Privacy mask	<b>Sí</b>
Sistema anti appannamento	<b>Si</b>
PTZ	
Gamma pan / tilt	<b>Orizzontale 360° / Verticale -15 ~ 90° con autoflip</b>
Controllo della velocità manuale	<b>Orizzontale 200° / s / Verticale 120° / s</b>
Velocidad entre presets	<b>Orizzontale 240° / s / Verticale 200° / s</b>
Memorie	<b>300</b>
Modalità PTZ	<b>8 Tour tra punti stabiliti, 5 round</b>
Protocollo	<b>DH-SD, Pelco-P/D</b>
Flip	<b>180°</b>
Posizione dopo fallimento elettrico	<b>Ritorna alla posizione prima del fallimento</b>
Modalità di inattività	<b>Preset / Pattern Scan / Tour</b>
RS485	<b>1 Incasso</b>
IMMAGINE	
Sensore	<b>CMOS ®</b>
Risoluzione del sensore	<b>1920 x 1080</b>
Dimensione del sensore	<b>1/2.8'</b>
Velocità dell'otturatore elettronico	<b>1/3s ~ 1/30,000s</b>

### DISTANZA DORI

Rivelare (Lente aperta)	<b>73 m</b>
Rivelare (Lente chiusa)	<b>1260 m</b>
Osservare (Lente aperta)	<b>29 m</b>
Osservare (Lente chiusa)	<b>499 m</b>
Riconoscere (Lente aperta)	<b>15 m</b>
Riconoscere (Lente chiusa)	<b>251 m</b>
Identificare (Lente aperta)	<b>7 m</b>
Identificare (Lente chiusa)	<b>125 m</b>

### LENTE

Tipo lente	<b>Zoom ottico</b>
Zoom ottico	<b>25x</b>
Distanzia focale	<b>4.8 mm ~ 120 mm</b>
Apertura massima del diaframma	<b>F/1.6 ~ F/3.5</b>
Angolo di visione	<b>60.6° ~ 3.5°</b>
Distanza minima di messa a fuoco	<b>2000mm</b>
Messa a fuoco automatica	<b>Si</b>

### AMBIENTE

Temperatura di esercizio	<b>-40 °C ~ 70 °C</b>
Grado di protezione	<b>IP66</b>
Uso	<b>Interno / Esterno</b>
Umidità massima	<b>95%</b>
Protección contra rayos	<b>6KV</b>

### ALIMENTAZIONE CONSUMO

modo dell'alimentazione elettrica	<b>DC</b>
Tensione	<b>12V</b>
Consumo (w)	<b>22W</b>
Amperaggio	<b>3000mA</b>

### INFORMAZIONI GENERALI

Serie	<b>HDCVI Series</b>
Tecnología	<b>HD-CVI</b>
Tipo di telecamera	<b>PTZ</b>

### INGRESSI/USCITE (TELECAMERE)

# technical datasheet

Illuminazione minima **Color: 0.005Lux / B/W:  
0.0005Lux**

Rapporto S / N **Más de 50dB**

## VISIONE NOTTURNA

Distanza di visione notturna **100 m**

Tipo di visione notturna **IR**

Numero di LED **6**

IR ON/Off **Automatico / Manuale**

Starlight **Sí**

## MATERIALE E DIMENSIONI

Dimensioni **270.4 x 160 (Ø) mm**

Materiale **Metallo**

Peso neto **3000 g**

Peso con confezione **4200 g**

## ASSI

Movimento **3-Axis**

Allarme

**2 Entradas / 1 Salida**

Vídeo

**1 uscita BNC**

AUDIO(TELECAMERE)

Ingresso audio

**1 Ingresso**

