

# technical datasheet



**dahua**  
TECHNOLOGY

Hd-cvi DAHUA ptz Kamera mit 2 megapixels und optischer zoom objektiv

**SD49225I-HC-S3**

## VIDEO (KAMARAS)

Videoauflösung	<b>2 Megapixel</b>
BLC	<b>Ja</b>
HLC	<b>Ja</b>
2D-NR	<b>Ja</b>
3D-NR	<b>Ja</b>
AWB	<b>Ja</b>
WDR	<b>WDR (120 dB)</b>
Video Ausgang	<b>1 x BNC HDCVI alta definición</b>
Tag / Nacht-Modus	<b>Automatisch / Manuell</b>
OSD Menü	<b>Ja</b>
Digitaler Zoom	<b>16x</b>
Privacy mask	<b>Bis 24 Zonen</b>
ATW	<b>Ja</b>
<b>PTZ</b>	
Schwenk- / Neigebereich	<b>Horizontal 355 ° / Vertikal 90 ° mit Autoflip</b>
Manuelle Geschwindigkeitseinstellung	<b>Horizontal 200° / s / Vertikal 120° / s</b>
Geschwindigkeit zwischen den Presets	<b>Orizzontale 240° / s / Verticale 200° / s</b>
Speicherung	<b>300</b>
PTZ Modus	<b>8 Tour zwischen festgelegten Punkten, 5 Runden</b>
Geschwindigkeitseinstellung	<b>An die Geschwindigkeit des menschlichen Auges angepasst</b>
Protokoll	<b>DH-SD, Pelco-P/D</b>
Flip	<b>180°</b>
Position nach Stromausfall	<b>Kehrt vor einen Fehler an die Position zurück</b>
RS485	<b>1 Eingang</b>
<b>NACHTSICHT</b>	
Nachtsicht	<b>100 m</b>
Anzahl der LEDs	<b>6</b>
IR ON/Off	<b>Ja</b>
Smart IR	<b>Ja</b>

## LINSE

	<b>Optischer Zoom (gesteuert)</b>
Optischer Zoom	<b>25x</b>
Brennweite	<b>4.8 mm ~ 120 mm</b>
Maximale Membranöffnung	<b>F/1.6 ~ F/4.4</b>
Blickwinkel	<b>62.8° ~ 2.6°</b>
Minimale Fokusentfernung	<b>100mm ~ 1000mm</b>
Autofokus	<b>Ja</b>

## BILD

Sensor	<b>Starvis Cmos ®</b>
Sensorauflösung	<b>1920 x 1080</b>
Sensorgröße	<b>1/2.8'</b>
Elektronische verschlusszeit	<b>1/3s ~ 1/30,000s</b>
Verhältnis S / N	<b>Mehr als 55 dB</b>

## STROM UND VERBRAUCH

Stromversorgungsmodus	<b>DC</b>
Spannung	<b>12V</b>
Verbrauch (w)	<b>13W</b>
Amperezahl	<b>3000mA</b>

## UMGEBUNG

Betriebstemperatur	<b>-40 °C ~ 70 °C</b>
Schutzaart	<b>IP66</b>
Verwendung	<b>Innen / Außen</b>
Maximale Feuchtigkeit	<b>90%</b>

## ENTFERNUNG DORI

Detektieren (Offene Linse)	<b>64 m</b>
Beobachten (Offene Linse)	<b>27 m</b>
Erkennen (Offene Linse)	<b>14 m</b>
Identifizieren (Offene Linse)	<b>7 m</b>

## ACHSE

Bewegung	<b>2-Axis</b>
----------	---------------

## ALARmen

# technical datasheet

Starlight

Ja

Alarm Eingänge /Ausgänge

**2 Eingänge / 1 Ausgang**

## MATERIAL UND ABMESSUNGEN

Abmessungen **295 x 160 (Ø) mm**

Material **Metall**

Nettogewicht **3000 g**

Gewicht mit Verpackung **4200 g**

## ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Serie **LITE**

Technologie **HD-CVI**

Art der Kamera **PTZ**

## AUDIO (KAMARAS)

Audio Eingang **1 Eingang**

