


**HIKVISION®**
**Telecamera panoramica IP da 8 megapixel e ottica fissa**
**DS-2CD2387G2P-LSU/SL-B**
**VIDEO (TELECAMERE)**

Video resolution	<b>8 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 (130 dB)</b>
Immagini al secondo	<b>15fps@5120 x 1440</b>
Uscita video	<b>RJ45</b>
Modalità giorno / notte	<b>Automatico / Manuale</b>
Privacy mask	<b>Fino a 8 zone</b>
Tipo di codice	<b>CBR / VBR</b>
Bit rate	<b>32Kbps ~ 16Mbps</b>
Compressione	<b>H.265+ / H.265 / H.264</b>
Main stream	<b>5120 x 1440 (12.5fps WDR ON) / 5120 x 1440 (20fps WDR OFF)</b>
Sub stream	<b>1920 x 536 / 960 x 272 (12.5fps WDR ON) / 1920 x 536 / 960 x 272 (20fps WDR OFF)</b>
Filigrana	<b>Sí</b>
Anti sfarfallio	<b>Sí</b>

**AUDIO(TELECAMERE)**

Microfono incorporato	<b>Sí</b>
Ingresso audio	<b>1 Ingresso</b>
Altoparlante incorporato	<b>Sí</b>
Compressione audio	<b>G.711 / G.722.1 / G.726 / AAC / MP2L2 / MP3 / PCM</b>
Filtro rumore	<b>SI</b>
Frequenza di campionamento	<b>8 kHz 16 kHz 32 kHz 44.1 kHz 48 kHz</b>
Bit rate	<b>64 Kbps (G.711A / G.711U) / 16 Kbps (G.722.1 / G.726) / 16 ~ 64 Kbps (AAC) / 32 ~ 192 Kbps (MP2L2) / 8 ~ 320 Kbps (MP3)</b>
Uscita audio	<b>1</b>

**CARATTERISTICHE DI RETE**

Connessione IP	<b>1 RJ45 (10M / 100M)</b>
ONVIF	<b>Sí, tipo S, G e T</b>
Numero massimo di utenti	<b>Fino a 32 utenti</b>
Protezione password	<b>Sí</b>
Browser Web	<b>Explorer / Chrome / Firefox</b>
Software di gestione	<b>iVMS-4200 / Hik-Connect / Hik-Central</b>
Dispositivi mobili	<b>Android / IOS (Apple)</b>
Vista in diretta simultanea	<b>Fino a 6 canali</b>
Filtro indirizzo IP	<b>Sí</b>

**ALIMENTAZIONE CONSUMO**

modo dell'alimentazione elettrica	<b>DC</b>
Tensione	<b>12V</b>
Consumo (w)	<b>10.5W</b>
Amperaggio	<b>880mA</b>
Alimentazione PoE	<b>Sí</b>
Tipo PoE	<b>PoE 802.3af</b>

**ANALISI VIDEO**

Tipo di rilevamento	<b>Analitico con classificazione uomo/veicolo nell'attraversamento di linee/aree</b>
Cambio di scena	<b>Sí</b>
Attraversamento della linea	<b>Sí</b>
Intrusione	<b>Sí</b>
Rilevazione del movimento	<b>Sí</b>
Classificazione veicolo / umano	<b>Sí</b>

**AMBIENTE**

Temperatura di esercizio	<b>-30 °C ~ 60 °C</b>
Grado di protezione	<b>IP67</b>
Uso	<b>Interno / Esterno</b>
Umidità massima	<b>95%</b>

**VISIONE NOTTURNA**

# technical datasheet

Sensore	<b>CMOS ®</b>	Distanza di visione notturna	<b>30 m</b>
Risoluzione del sensore	<b>5120 x 1440</b>	Tipo di visione notturna	<b>Luz blanca</b>
Dimensione del sensore	<b>2 x 1/1.8'</b>	Full Color	<b>Sí</b>
Velocità dell'otturatore elettronico	<b>1/3 ~ 1/100000s</b>	Luce bianca	<b>2</b>
Illuminazione minima	<b>0.0005Lux</b>	DISTANZA DORI	
Rapporto S / N	<b>Más de 52dB</b>	Rilevare	<b>77 m</b>
<b>LENTE</b>		Osservare	<b>30 m</b>
Tipo lente	<b>Fissa</b>	Riconoscere	<b>15 m</b>
Distanza focale	<b>4 mm</b>	Identificare	<b>7 m</b>
Apertura massima del diaframma	<b>F/1.0</b>	STORAGE	
Angolo di visione	<b>180°</b>	scheda Micro SD	<b>Hasta 512Gb</b>
Distanza minima di messa a fuoco	<b>3600mm</b>	Sistemi di stoccaggio	<b>NAS / FTP / Micro SD</b>
<b>MATERIALE E DIMENSIONI</b>		ANR (registrazione ridondante in SD)	<b>Sí</b>
Dimensioni	<b>155.3 x 155 (Ø) mm</b>	<b>ASSI</b>	
Materiale	<b>Metallo</b>	Movimento	<b>3-Axis</b>
Peso neto	<b>1110 g</b>	INGRESSI/USCITE (TELECAMERE)	
Peso con confezione	<b>1900 g</b>	Allarme	<b>1 Ingresso / 1 Uscita</b>
<b>INFORMAZIONI GENERALI</b>			
Serie	<b>ColorVu</b>		
Tecnología	<b>IP</b>		
Tipo di telecamera	<b>Panoramica</b>		
<b>TIOC</b>			
Sirena	<b>Si</b>		
Luce	<b>bianca</b>		
<b>SISTEMA (TELECAMERE)</b>			
pulsante reset	<b>Sí</b>		

