

technical datasheet

HIKVISION®



IP bullet Kamera mit 4 megapixel und optischer zoom objektiv

IDS-2CD7A46G0/PIZHS (8-32MM)

VIDEO (KAMARAS)

Videoauflösung	4 Megapixel
BLC	Ja
HLC	Ja
3D-NR	Ja
AGC	Ja
AWB	Ja
WDR	WDR (140 dB)
Bilder pro Sekunde	25fps
Video Ausgang	RJ45
Tag / Nacht-Modus	Automatisch / Manuell
Privacy mask	Ja
Nebelschutz System	Ja
Art des Kodex	CBR / VBR
Bitrate	32Kbps ~ 8Mbps
Kompression	H.265+ / H.265 / H.264
EIS	Ja
Main stream	4Mpx / 3Mpx / 1080P / 720P (1 ~ 25fps)
Sub stream	704 x 576 / 640 x 480 (1 ~ 25fps)
Sub stream 2	1080P / 720P / 704 x 576 / 640 x 480 (1 ~ 25fps)
Wasserzeichen	Ja
Anti Flimmern	Ja
Spiegel	On / Off
E-PTZ	Ja

ENTFERNUNG DORI

Detektieren (Offene Linse)	125 m
Detektieren (Geschlossene Linse)	502 m
Beobachten (Offene Linse)	50 m
Beobachten (Geschlossene Linse)	197 m
Erkennen (Offene Linse)	25 m
Erkennen (Geschlossene Linse)	99 m
Identifizieren (Offene Linse)	12 m

NETZWERKEIGENSCHAFTEN

IP Verbindung	1 RJ45 (10M / 100M / 1000M)
ONVIF	Ja, typ S, G und T
Maximale Benutzeranzahl	Bis 32 Benutzer
Passwortschutz	Ja
Webbrowser	Explorer / Chrome / Firefox / Safari
Software Management	iVMS-4200 / Hik-Connect / Hik-Central
Mobile Geräte	Android / IOS (Apple)
Live Simultanansicht	Bis zu 20 Kanäle
IP Adressenfilter	Ja
Netzwerk trennung	Ja
Konflikt von IP Adressen	Ja

BILD

Sensor	CMOS ®
Sensorauflösung	2688 x 1520
Sensorgröße	1/1.8'
Elektronische verschlusszeit	1s to 1/100,000s
Minimale Beleuchtung	0.0001Lux
Verhältnis S / N	Más de 52dB

STROM UND VERBRAUCH

Stromversorgungsmodus	DC
Spannung	12V
Verbrauch (w)	16.8W
Amperezahl	1200mA
PoE Stromversorgung	Ja
PoE Typ	PoE+ 802.3at

VIDEOANALYSE

Szenenwechsel	Ja
Linienüberschreitung	Ja
Intrusion	Ja
Bewegungserkennung	Ja
Audioerkennung	Ja

technical datasheet

Identifizieren (Geschlossene Linse)	50 m	Video Tamper	Ja
LINSE			
Linsen Typ	Optischer Zoom (gesteuert)	Betriebstemperatur	-40 °C ~ 60 °C
Brennweite	8 mm ~ 32 mm	Schutzart	IP67
Maximale Membranöffnung	F/1.7 ~ F/1.73	Antivandalismus	IK10
Blickwinkel	42.5° ~ 15.1°	Verwendung	Innen / Außen
Autofokus	Ja	Maximale Feuchtigkeit	95%
Filtro IR	Sí		
NACHTSICHT			
Nachtsicht	100 m	MicroSD-Karte	Bis zu 256Gb
IR ON/Off	Ja	Speichersystem	NAS / FTP / Micro SD / Rekorder
Smart IR	Ja	Speicheranomalie	Ja
Wellenlänge	850 nm	ANR (Redundante Aufnahme in SD)	Sí
DarkFighter	Ja		
AUDIO (KAMARAS)			
Audiokomprimierung	G.711 / G.722.1 / G.726 / AAC / MP2L2 / MP3 / PCM	Abmessungen	347 x 144 (Ø) mm
Rauschfilter	Sí	Nettogewicht	1950 g
Abtastfrequenz	8 kHz 16 kHz 32 kHz 44.1 kHz 48 kHz	Gewicht mit Verpackung	3070 g
Bit rate	64 Kbps (G.711) / 16 Kbps (G.722.1 / G.726) / 16 ~ 64 Kbps (AAC) / 32 ~ 192 Kbps (MP2L2) / 8 ~ 320 Kbps (MP3)		
ALLGEMEINE INFORMATIONEN			
Serie	DeepinView	EINGÄNGE/AUSGÄNGE (KAMARAS)	
Technologie	IP	Alarm	2 Eingänge / 2 Ausgänge
Art der Kamera	Bullet	Vídeo	1 x 1.0Vp-p / 75Ω, PAL / NTSC (HDCVI Optional)
FUNKTIONEN NUMMERNSCHILDLESER			
Weisse listen	10.000 Datensätze		
Schwarze Liste	10.000 Datensätze		
Detección de vehículo sin matrícula	Ja		
ACHSE			
Bewegung	3-Axis		

