

technical datasheet



ahua
TECHNOLOGY

Ip PT Kamera mit 4 megapixel
und fixes objektiv

SD3A400-GN-A-PV

VIDEO (KAMARAS)

Videoauflösung	4 Megapixel
BLC	Ja
HLC	Ja
3D-NR	Ja
AGC	Ja
AWB	Ja
WDR	DWDR
Bilder pro Sekunde	25fps
Video Ausgang	RJ45
Tag / Nacht-Modus	Farbe
Art des Kodex	CBR / VBR
Bitrate	H.264: 2304Kbps ~ 8192Kbps / H.265: 768Kbps ~ 6912Kbps
Kompression	H.265 / H.264
Main stream	4Mpx / 1080P / 1.3Mpx / 720P (1 ~ 25fps)
Sub stream	D1 / CIF (1 ~ 25fps)

NACHTSICHT

Nachtsicht	30 m
Nachtsichtmodus	Dual light (IR+Weißlicht)
Anzahl der LEDs	2
IR ON/Off	Ja
Full Color	Ja
Weiß Licht	2
Weißlichtabstand	30 m
Smart Dual Illumination	Ja (schaltet bei Erkennung von Personen von IR auf Farbe um)

STROM UND VERBRAUCH

Stromversorgungsmodus	DC
Spannung	12V
Verbrauch (w)	13W
Amperezahl	1500mA
PoE Stromversorgung	Ja
PoE Typ	PoE 802.3af

NETZWERKEIGENSCHAFTEN

IP Verbindung	1 RJ45 (10M / 100M)
ONVIF	Ja, typ S und T
Übertragungsart	Unicast / Multicast
Maximale Benutzeranzahl	20 Benutzer
Webbrowser	Explorer / Chrome / Firefox / Safari
Software Management	DMSS
Mobile Geräte	Android / IOS (Apple)
Netzwerk trennung	Ja
Konflikt von IP Adressen	Ja

BILD

Sensor	CMOS ®
Sensorauflösung	2560 x 1440
Sensorgröße	1/3'
Elektronische verschlusszeit	1/3 ~ 1/100000s
Minimale Beleuchtung	Color: 0.002Lux / B/W: 0.0002Lux
Verhältnis S / N	Mehr als 55 dB

PTZ

Schwenk- / Negebereich	Horizontal 355° / Vertical -15 ~ 90°
Manuelle Geschwindigkeitseinstellung	Horizontal 0.1°/s ~ 26°/s / Vertikal 0.1°/s ~ 17.5°/s
Geschwindigkeit zwischen den Presets	Horizontal 26°/s / Vertikal 17.5°/s
Speicherung	300
Position nach Stromausfall	Kehrt vor einen Fehler an die Position zurück
Ruhemodus	Preset

UMGEBUNG

Betriebstemperatur	-30 °C ~ 60 °C
Schutzart	IP66
Verwendung	Innen / Außen
Maximale Feuchtigkeit	95%
Blitzschutz	2KV

technical datasheet

VIDEOANALYSE

Analytisch mit Einstufung der Person in der Linie/Flächenüberquerung	
Erkennungsmodus	Ja
Linienüberschreitung	Ja
Intrusion	Ja
Bewegungserkennung	Ja
Audioerkennung	Ja
Video Tamper	Ja

LINSE

Linsen Typ	Fixes
Brennweite	4 mm
Maximale Membranöffnung	F/1.6
Blickwinkel	80.2°
Minimale Fokusentfernung	300mm

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Serie	LITE
Technologie	IP
Art der Kamera	PT

AUDIO (KAMARAS)

Eingebautes Mikrofon	Ja
Eingebauter Lautsprecher	Ja
audiokomprimierung	G.711A / G.711U / G.722.1 / G.726 / MPEG2-Layer2 / PCM

TIOC

Sirene	Ja
Licht	Weiß
Sirenendauer Intervall	5s ~ 30s

ERKENNUNGS-DIST.

Detektieren	55 m
Beobachten	22 m
Erkennen	11 m
Identifizieren	5 m

MATERIAL UND ABMESSUNGEN

Abmessungen	271.7 x 165.5 x 140 mm
Nettogewicht	1070 g
Gewicht mit Verpackung	1465 g

SPEICHER

MicroSD-Karte	Bis zu 256Gb
Speichersystem	FTP / Micro SD
Speicheranomalie	Ja

ACHSE

Bewegung	2-Axis
----------	--------

