technical datasheet



Speicherung

Position nach Stromausfall



Ip PT Kamera mit 4 megapixel und fixes objektiv

SD3A400-GN-A-PV

VIDEO (KAMARAS)		NETZWERKEIGENSCHAFT	EN
Videoauflösung	4 Megapixel	IP Verbindung	1 RJ45 (10M / 100M)
BLC	Ја	ONVIF	Ja, typ S und T
HLC	Ja	Übertragungsart	Unicast / Multicast
3D-NR	Ja	Maximale	20 Benutzer
AGC	Ja	Benutzeranzahl E	Explorer / Chrome / Firefox /
AWB	Ja	Webbrowser	Safari
WDR	DWDR	Software Managment	DMSS
Bilder pro	25fps	Mobile Geräte	Android / IOS (Apple)
Sekunde		Netzwerktrennung	Ja
Video Ausgang Tag / Nacht-	RJ45	Konflikt von IP Adressen	Ja
Modus	Farbe		
Art des Kodex	CBR/VBR	BILD	
Bitrate H.	.264: 2304Kbps ~ 8192Kbps / H.265:	Sensor	CMOS ®
	768Kbps ~ 6912Kbps	Sensorauflösung	2560 x 1440
Kompression	H.265 / H.264	Sensorgröße	1/3'
Main stream	4Mpx / 1080P / 1.3Mpx / 720P (1 ~ 25fps)	Elektronische verschlusszeit	1/3 ~ 1/100000s
Sub stream	D1 / CIF (1 ~ 25fps)	Minimale Beleuchtung	Color: 0.002Lux / B/W: 0.0002Lux
NACHTSICHT		Verhältnis S / N	Mehr als 55 dB
Nachtsicht	30 m	v en name me e y n	
Nachtsichtmodus	Dual light (IR+Weißlicht)	STROM UND VERBRAUCH	
Anzahl der LEDs	2	Stromversorgungsmodus	DC
IR ON/Off	Ja	Spannung	12V
Full Color		Verbrauch (w)	13W
Weiß Licht	2	Amperezahl	1500mA
	30 m	PoE Stromversorgung	Ja
Smart Dual Illumination	Ja (schaltet bei Erkennung von Personen von IR auf Farbe um)	РоЕ Тур	PoE 802.3af
		LINSE	
PTZ	Horizontal 355° / Vertical	Linsen Typ	Fixes
Schwenk-/Neigebe	ereich -15 ~ 90°	Brennweite	4 mm
Manuelle Coschwindigkeitsei	Horizontal 0.1°/s ~ 26°/s / nstellung Vertikal 0.1°/s ~ 17.5°/s	Maximale Membranöffnur	F/1.6
Geschwindigkeitsei Geschwindigkeit zw		Blickwinkel	80.2°
den Presets	Vertikal 17.5°/s	Minimale Fokusentfernung	300mm

300

Kehrt vor einen Fehler

an die Position zurück

ENTFERNUNG DORI

technical datasheet

Ruhemodus	Preset	Detektieren	55 m
VIDEOANALYSE		Beobachten	22 m
	sch mit Einstufung der	Erkennen	11 m
Erkennungsmodus	Person in der e/Flächenüberquerung	Identifizieren	5 m
Linienüberschreitung	Ja	AUDIO (KAMARAS)	
Intrusion	Ja	Eingebautes Mikrofon	Ja
Bewegungserkennung Audioerkennung	Ja 	Eingebauter Lautsprecher	Ja
Video Tamper	Sí	Audiokomprimierung G	.711A / G.711U / G.722.1 / G.726 / MPEG2-Layer2 / PCM
UMGEBUNG		SPEICHER	
Betriebstemperatur	-30 °C ~ 60 °C	MicroSD-Karte	Bis zu 256Gb
Schutzart	IP66	Speichersystem	FTP / Micro SD
Verwendung	Innen / Außen	Speicheranomalie	Ja
Maximale Feuchtigkeit	95%	ACHSE	
Blitzschutz	2KV	Bewegung	2-Axis
ALLGEMEINE INFORMATIONEN	١		
Serie	LITE	alhua	
Technologie	IP		
9			

271.7 x 165.5 x 140 mm

1070 g

1465 g

Ja

Weiß 5s ~ 30s

MATERIAL UND ABMESSUNGEN

Gewicht mit Verpackung

Sirenendauer Intervall

Abmessungen Nettogewicht

TIOC Sirene

Licht