



Caméra PT ip avec 4 megapixels et objectif fixe

SD3A400-GN-A-PV

VIDÉO (CAMÉRAS)

Résolution vidéo	4 Mégapixels
BLC	Oui
HLC	Oui
3D-NR	Oui
AGC	Oui
AWB	Oui
WDR	DWDR
images par seconde	25fps
Sortie de vidéo	RJ45
Mode jour / nuit	Couleur
Type de codec	CBR / VBR
Taux bits	H.264: 2304Kbps ~ 8192Kbps / H.265: 768Kbps ~ 6912Kbps
Compression	H.265 / H.264
Main stream	4Mpx / 1080P / 1.3Mpx / 720P (1 ~ 25fps)
Sub stream	D1 / CIF (1 ~ 25fps)

VISION NOCTURNE

Distance vision nocturne	30 m
Type de vision nocturne	Dual light (IR+Luz blanca)
Numéro de LEDS	2
IR ON/Off	Oui
Full Color	Oui
Distance lumière blanche	30 m
Luz blanca	2
Smart Dual Illumination	Oui (passe de IR à couleur en cas de détection de personnes)

PTZ

Rang Pan/Tilt	Horizontal 355° / Vertical -15 ~ 90°
Vitesse contrôle manuel	Horizontale 0.1°/s ~ 26°/s / Verticale 0.1°/s ~ 17.5°/s

CARACTÉRISTIQUES DU RÉSEAU

Connexion IP	1 RJ45 (10M / 100M)
ONVIF	Oui, type S et T
Méthode de transmission	Unicast / Multicast
Nombre maximum d'utilisateurs	20 utilisateurs
Navigateur Web	Explorer / Chrome / Firefox / Safari
Logiciel de gestion	DMSS
Appareils portables	Android / IOS (Apple)
Déconnexion de réseau	Oui
Conflits d'adresses IP	Oui

IMAGE

Capteur	CMOS ®
Résolution capteur	2560 x 1440
Taille du capteur	1/3'
Vitesse électronique obturateur	1/3 ~ 1/100000s
Illumination minimum	Color: 0.002Lux / B/W: 0.0002Lux
Ratio S/N	Plus de 55dB

ALIMENTATION ET CONSOMMATION

Mode d'alimentation	DC
Tension	12V
Consommation (w)	13W
Ampérage	1500mA
Alimentation PoE	Oui
Type PoE	PoE 802.3af

OCULAIRE

Type d'objectif	Fixe
Distance focale	4 mm
Ouverture maximum du diaphragme	F/1.6
Angle de vision	80.2°
Distance minimum de mise au point	300mm

DISTANCE DORI

Détecter	55 m
----------	-------------

technical datasheet

Vitesse entre presets	Horizontale 26°/s / Verticale 17.5°/s
Mémoires	300
Position après panne électrique	Retour à la position avant panne électrique
Mode d'inactivité	Preset

ANALYSE VIDÉO

Tipo de detección	Analytique avec classification de la personne en ligne/traversée de zone
Franchissement de ligne	Oui
Intrusion	Oui
Détection de mouvement	Oui
Détection d'audio	Oui
Video Tamper	Oui

AMBIANCE

Température de fonctionnement	-30 °C ~ 60 °C
Degré de protection	IP66
Utilisation	Intérieur / Extérieur
Humidité maximum	95%
Protección contra rayos	2KV

SPÉCIFICATIONS ET FONCTIONNALITÉS

Série	LITE
Technologie	IP
Type de caméra	PT

MATÉRIEL ET DIMENSIONS

Dimensions	271.7 x 165.5 x 140 mm
Poids net	1070 g
Poids avec emballage	1465 g

TIOC

Sirène	Oui
Lumière	blanc
Intervalle de durée de la sirène	5s ~ 30s

Observer	22 m
Reconnaître	11 m
Identifier	5 m

AUDIO (CAMÉRAS)

Microphone intégré	Oui
Haut-parleur intégré	Oui
Compression audio	G.711A / G.711U / G.722.1 / G.726 / MPEG2-Layer2 / PCM

STOCKAGE

Carte microSD	Jusqu'à 256Gb
Système de stockage	FTP / Micro SD
Anomalie de stockage	Oui

AXES

Mouvement	2 Axes
-----------	---------------

