

technical datasheet



ahua
TECHNOLOGY

Caméra panoramique ip avec 8 megapixels et objectif fixe

IPC-PFW3849S-A180-AS-PV

VIDÉO (CAMÉRAS)

Résolution vidéo	2 x 4 Mégapixels
BLC	Oui
HLC	Oui
3D-NR	Oui
AGC	Oui
AWB	Oui
WDR	WDR (120 dB)
images par seconde	20fps
Sortie de vidéo	RJ45
Mode jour / nuit	Couleur
Masque vie privée	Jusqu'à 4 zones
Système antibrouillard	Oui
Type de codec	CBR / VBR
Taux bits	6Kbps ~ 16384Kbps
Compression	AI H.265 / AI H.264 / H.265 / H.264
Main stream	4096 x 1860 (1 ~ 20fps)
Sub stream	1200 x 530 (1 ~ 20fps)
Sub stream 2	1920 x 860 (1 ~ 20fps)
Marque d'eau	Oui
E-PTZ	Oui
SSA	Si

VISION NOCTURNE

Distance vision nocturne	25 m
Type de vision nocturne	Dual light (IR+Luz blanca)
Numéro de LEDS	2
IR ON/Off	Automatique / Manuel
Starlight	Oui
Full Color	Oui
Luz blanca	2
Distance lumière blanche	20 m
Smart Dual Illumination	Oui

ALIMENTATION ET CONSOMMATION

ANALYSE VIDÉO

Detection type	Détection avancée (classification personne/véhicule)
Changement de scène	Oui
Franchissement de ligne	Oui
Intrusion	Oui
Détection de mouvement	Oui (4 zones)
Détection d'audio	Oui
Video Tamper	Oui
Classification humain / véhicule	Oui
SMD 4.0	Oui
Quick Pick	Oui

CARACTÉRISTIQUES DU RÉSEAU

Connexion IP	1 RJ45 (10M / 100M)
ONVIF	Oui, type S, G et T
Nombre maximum d'utilisateurs	20 utilisateurs
Navigateur Web	Explorer / Chrome / Firefox
Logiciel de gestion	Smart PSS Lite / DSS / DMSS
Appareils portables	Android / IOS (Apple)
cyber-sécurité	Oui

IMAGE

Capteur	CMOS ®
Résolution capteur	4096 x 1860
Taille du capteur	2 x 1/2.7'
Vitesse électronique obturateur	1/3 ~ 1/100000s
Illumination minimum	Color: 0.005Lux / B/W: 0.0005Lux
Ratio S/N	Plus de 56dB

OCULAIRE

Type d'objectif	Fixe
Distance focale	2.8 mm
Ouverture maximum du diaphragme	F/1.4

technical datasheet

Mode d'alimentation	DC
Tension	12V
Consommation (w)	9W
Ampérage	750mA
Alimentation PoE	Oui
Type PoE	PoE 802.3af
AUDIO (CAMÉRAS)	
Microphone intégré	Oui
Entrée audio	1 Entrée
Haut-parleur intégré	Oui
Compression audio	G.711A / G.711U / G.723 / G.726 / PCM
Sortie audio	1
MATÉRIEL ET DIMENSIONS	
Dimensions	183.1 x 99 x 78 mm
Matériel	Métal
Poids net	690 g
Poids avec emballage	870 g
INFORMATIONS GÉNÉRALES	
Série	Active Deterrence
Technologie	IP
Type de caméra	Compactes
SYSTÈME (CAMÉRAS)	
Mémoire RAM	1024 MB
Mémoire ROM	128 MB
AXES	
Mouvement	3 Axes

Angle de vision	180°
Distance minimum de mise au point	800mm
AMBIANCE	
Température de fonctionnement	-40 °C ~ 60 °C
Degré de protection	IP67
Utilisation	Intérieur / Extérieur
Humidité maximum	95%
DISTANCE DORI	
Déetecter	50 m
Observer	20 m
Reconnaître	10 m
Identifier	5 m
STOCKAGE	
Carte microSD	Jusqu'à 256Gb
Système de stockage	NAS / FTP / SFTP / Micro SD
Anomalie de stockage	Oui
TIOC	
Sirène	Oui
Lumière	Lumière bleue/ rouge
ENTRÉES/SORTIES (CAMÉRAS)	
Alarme	1 Entrée / 1 Sortie