technical datasheet



Milesight

Caméra mini-dôme ip avec 5 megapixels et objectif fixe

MS-C5373-PD

Résolution vidéo	E Máganiyala		Analytique avec classification
	5 Mégapixels	Detection type	homme/véhicule en cas de
BLC	Oui	-	franchissement de ligne/zone
HLC	Oui	Franchissement	Oui
3D-NR	Oui	de ligne Détection de	
AGC	Oui	mouvement	Oui
AWB	Oui	Objet abandonné	Oui
WDR	WDR (120 dB)	Objet perdu	Oui
images par seconde	25fps	Video Tamper	Oui
Sortie de vidéo	 RJ45	Détection de	Oui
Mode jour / nuit	Automatique / Manuel	rôdeurs Classification	
Masque vie privée	Jusqu'à 4 zones	humain /	Oui
Système antibrouillard	Oui	véhicule	
		AMBIANCE	
Type de codec	CBR / VBR	Température de fonctior	nnement -40 °C ~ 60 °C
Taux bits	16Kbps ~ 16Mbps	Degré de protection	IP67
Compression	H.265+ / H.265 / H.264	Anti-vandale	IK10
Anti-scintillement	Oui	Utilisation	Intérieur / Extérieur
IMAGE		Humidité maximum	90%
Capteur	CMOS ®	Humidite maximum	90%
Résolution capteur	2592 x 1944	OCULAIRE	
Taille du capteur	1/2.8'	Type d´objectif	Fixe
		Distance focale	2.8 mm
Vitesse électronique obturateu	<u> </u>	Ouverture maximum du	diaphragme F/1.6
Ilumination minimum	0.008 Lux	Angle de vision	105°
Ratio S/N	Plus de 55dB		
CARACTÉRISTIQUES DU RÉSE	AU	AUDIO (CAMÉRAS)	
Connexion IP	1 RJ45 (10M / 100M)	Microphone intégré	Oui
ONVIF	Oui, type S, G, T et Q	Compression audio	G.711 / G.722 / G.726 / AAC
Logiciel de gestion	Milesight CMS	fréquence d'échantillonnage	8 kHz / 16 kHz / 32 kHz / 48 kHz
Filtrage d´adresses IP	Oui	Taux bits	16 Kbps ~ 256 Kbps
Déconnexion de réseau	Oui		
Decommending reseau	Jui	VISION NOCTURNE	
DISTANCE DORI		Distance vision nocturne	30 m
Détecter	57 m	Type de vision nocturne	IR
Observer	23 m	Starlight	Oui

MATÉRIEL ET DIMENSIONS

technical datasheet

Reconnaître	11 m
Identifier	6 m

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Série	Al Mini Camera Series
Technologie	IP
Type de caméra	Mini-dôme

ALIMENTATION ET CONSOMMATION

Consommation (w)	6W
Alimentation PoE	Oui
Type PoE	PoE 802.3af

STOCKAGE

Carte microSD	Jusqu'à 256Gb
Système de stockage	NAS / Micro SD / Enregistreur
ANR (Enregistrement redondant en SD)	Oui

Dimensions	118.5 x 110.8 x 65 mm
Poids net	500 g
Poids avec emballage	540 g

AXES

Mouvement 3 Axes

