## technical datasheet

### Milesight



Identifier (Objectif fermé)

# Caméra compactes ip avec 5 megapixels et objectif zoom optique

**IP67** 

MS-C5364-FPE

VIDÉO (CAMÉ	:KADJ	ANALYSE VIDÉO	
Résolution vidéo	5 Mégapixels		e avec classification /véhicule en cas de
BLC	Oui	franchisse	ment de ligne/zone
HLC	Oui		nas, mapa de calor, icial con metadatos
3D-NR	Oui	Franchissement	Oui
AGC	Oui	de ligne Détection des	
AWB	Oui	visages	Oui
WDR	WDR (120 dB)	Détection de mouvement	Oui
images par seconde	25fps	Objet abandonné	Oui
Sortie de	RJ45	Objet perdu	Oui
vidéo Mode jour/		Video Tamper	Oui
nuit	Automatique / Manuel	Heatmap	Oui
Masque vie privée	Jusqu'à 8 zonas	Comptage de personnes	Oui
Système antibrouillard	Oui	Détection de	Oui
Type de codec	CBR/VBR	rôdeurs Classification	
Taux bits	16Kbps ~ 16Mbps	humain / véhicule	Oui
Compression	H.265+ / H.265 / H.264	IMAGE	
Main stream	5Mpx / 3Mpx / 1080P / 1.3Mpx / 720P / 704 x 576 (1 ~ 25fps)	Capteur	CMOS ®
Sub stream	704 x 576 / 640 x 480 / 640 x 360 / 352 x	Résolution capteur	2592 x 1944
	288 / 320 x 240 (1 ~ 25fps) 1080P / 720P / 704 x 576 / 640 x 480 /	Taille du capteur	1/2.8'
Sub stream 2	640 × 360 / 352 x 288 (1 ~ 25fps)	Vitesse électronique obturateur	1s to 1/100,000s
Marque d'eau	Oui	Ilumination minimum	0.008 Lux
Anti- scintillement	Oui	Ratio S/N	Plus de 55dB
DISTANCE DO	NDI	VISION NOCTURNE	
Detecter (obj		Distance vision nocturne	50 m
Detecter (objection)		Type de vision nocturne	IR
Observer (Obj	<u>'</u>	Numéro de LEDS	2
Observer (Obj		Smart IR	Oui
	Objectif ouvert) 76 m	Starlight	Oui
	Objectif fermé) 39 m	AMBIANCE	
Identifier(Obj		Température de fonctionnement	-40 °C ~ 60 °C
		Description of the second of t	15.45

19 m

Degré de protection

## technical datasheet

#### ALIMENTATION ET CONSOMMATION

Mode d´alimentation	DC
Tension	12V
Consommation (w)	9W
Ampérage	750mA
Alimentation PoE	Oui
Type PoE	PoE 802.3af

#### **OCULAIRE**

Type d´objectif	Zoom optique
Distance focale	2.7 mm ~ 13.5 mm
Ouverture maximum du diaphragme	F/1.4
Angle de vision	99° ~ 31°
Autofocus	Oui

#### CARACTÉRISTIQUES DU RÉSEAU

Connexion IP	1 RJ45 (10M / 100M)
ONVIF	Oui, type S, G, T et Q
Logiciel de gestion	Milesight CMS
Filtrage d´adresses IP	Oui
Déconnexion de réseau	Oui

#### INFORMATIONS GÉNÉRALES

Série	Al Mini Camera Series
Technologie	IP
Type de caméra	Compactes

#### AXES

Mouvement	3 Axe

Anti-vandale	IK10
Utilisation	Intérieur / Extérieur
Humidité maximum	95%

#### MATÉRIEL ET DIMENSIONS

Dimensions	239.5 x 76 (Ø) mm
Matériel	Métal
Poids net	830 g
Poids avec emballage	1050 g

#### STOCKAGE

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

#### AUDIO (CAMÉRAS)

Compression audio	G.711 / G.722 / G.726 / AAC
fréquence	8 kHz 16 kHz 32 kHz 44.1 kHz
d'échantillonnage	48 kHz
Taux bits	16 Kbps ~ 256 Kbps

#### SYSTÈME (CAMÉRAS)

Bouton de reset Oui

