# technical datasheet

## **M**ilesight



# Caméra compactes ip avec 8 megapíxeles et objectif zoom optique

MS-C8164-FPE

VIDÉO (CAMÉRAS)	
Résolution vidéo	8 Mégapixels
BLC	Oui
HLC	Oui
3D-NR	Oui
AGC	Oui
AWB	Oui
WDR	WDR (120 dB)
images par seconde	25fps
Sortie de vidéo	RJ45
Mode jour / nuit	Automatique / Manuel
Masque vie privée	Jusqu'à 8 zonas
Système antibrouillard	Oui
Type de codec	CBR / VBR
Taux bits	16Kbps ~ 16Mbps
Compression	H.265+ / H.265 / H.264
/1.3Mpx/5	Mpx / 4Mpx / 3Mpx / 1080P 720P / 704 x 576 (1 ~ 25fps)
Sub stream	0 x 480 / 640 x 360 / 352 x 288 / 320 x 240 (1 ~ 25fps)
SIIN STRAAM /	P / 704 x 576 / 640 × 480 / 360 / 352 x 288 (1 ~ 25fps)
Marque d'eau	Oui
Anti- scintillement	Oui
DISTANCE DORI	
Detecter ( objectif ouvert)	83 m
Detecter (objectif fermé)	267 m
Observer (Objectif ouvert)	37 m
Observer (Objectif fermé)	106 m
Reconnaître (Objectif ouvert	16
Reconnaître (Objectif fermé	) 53 m
Identifier( Objectif ouvert )	8 m
Identifier (Objectif fermé)	27 m

### ANALYSE VIDÉO

Connexion IP

ONVIF

Detection type	homm franchisse	le avec classification e/véhicule en cas de ement de ligne/zone
Funciones IA		onas, mapa de calor, acial con metadatos
Franchissement de ligne		Oui
Détection des visages		Oui
Détection de mouvement		Oui
Objet abandonné		Oui
Objet perdu		Oui
Video Tamper		Oui
Comptage de personnes		Oui
Détection de rôdeurs		Oui
Classification humain / véhicule		Oui
IMAGE		
Capteur		CMOS ®
Résolution capte	ur	3840 x 2160
Taille du capteur		1/2.8'
Vitesse électronic	que obturateur	1s to 1/100,000s
Ilumination mini	mum	0.012Lux
Ratio S/N		Plus de 55dB
OCULAIRE		
Type d´objectif		Zoom optique
Distance focale		2.7 mm ~ 13.5 mm
Ouverture maxim diaphragme	num du	F/1.4
Angle de vision		107° ~ 33°
Autofocus		Oui
CARACTÉRISTIQ	UES DU RÉSEAU	

1 RJ45 (10M / 100M)

Oui, type S, G, T et Q

# technical datasheet

#### ALIMENTATION ET CONSOMMATION

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

AMBIANCE	
Température de fonctionnement	-40 °C ~ 60 °C
Degré de protection	IP67
Anti-vandale	IK10
Utilisation	Intérieur / Extérieur
Humidité maximum	95%

#### INFORMATIONS GÉNÉRALES

Série	AI PRO Camera Series
Technologie	IP
Type de caméra	Compactes

### 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

#### AXES

Mouvement	3 Axes

Logiciel de gestion	Milesight CMS
Filtrage d´adresses IP	Oui
Déconnexion de réseau	Oui

### MATÉRIEL ET DIMENSIONS

Dimensions	239.5 x 76 (Ø) mm
Matériel	Métal
Poids net	825 g
Poids avec emballage	1070 g

#### VISION NOCTURNE

Distance vision nocturne	50 m
Type de vision nocturne	IR
Starlight	Oui

#### STOCKAGE

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

