### technical datasheet



Degré de protection

### **M**ilesight

# Caméra mini-dôme ip avec 8 megapíxeles et objectif fixe

1.68 mm

MS-C8176-PE

VIDÉO (CAMÉR Résolution	,	ANALYSE VIDÉO	Analytique avec classification
vidéo	8 Mégapixels	Detection type	Analytique avec classification homme/véhicule en cas de
BLC	Oui		franchissement de ligne/zone
HLC	Oui		teo de personas, mapa de calor
3D-NR	Oui	Franchissement de ligne	Oui
AGC	Oui	Intrusion	Oui
AWB	Oui	Détection de	Oui
WDR	WDR (120 dB)	mouvement Objet	
images par	251	abandonné	Oui
seconde	25fps	Objet perdu	Oui
Sortie de vidéo	RJ45	Video Tamper	Oui
Mode jour /	Automatique / Manuel	Heatmap	Oui
nuit		Détection de	Oui
Masque vie privée	Jusqu'à 8 zonas	rôdeurs	Oul
Type de		Classification	_
codec	CBR/VBR	humain /	Oui
Taux bits	16Kbps ~ 16Mbps	véhicule Comptage de	
Compression	H.265+ / H.265 / H.264	personnes et	Oui
Compression	4K / 6Mpx / 5Mpx / 4Mpx / 3Mpx /	d'objets	
Main stream	1080P / 720P (1 ~ 25fps)	ALIMENTATION ET CO	NSOMMATION
Sub stream	704 x 576 / 640 × 480 / 640 × 360 (1 ~	Mode d´alimentation	DC
	25fps)	-	
Sub stream 2	720P / 704 x 576 / 640 x 480 / 640 x 360 (1 ~ 25fps)	Tension	12V
Marque d'eau	Oui	Consommation (w)	10W
Anti-	O.::	Ampérage	850mA
scintillement	Oui	Alimentation PoE	Oui
IMAGE		Type PoE	PoE 802.3af
Capteur	CMOS ®	CARACTÉRISTIQUES D	DU RÉSEAU
Résolution capt	eur <b>3840 x 2160</b>	Connexion IP	1 RJ45 (10M / 100M)
Taille du capteur 1/2.8'		ONVIF	Oui, type S, G, T et M
Vitesse électronique obturateur 1s to 1/100,000s		Logiciel de gestion	Milesight CMS
Ilumination minimum 0.012l		Filtrage d´adresses IP	Oui
Ratio S/N	Plus de 55dB	Déconnexion de résea	u <b>Oui</b>
AMBIANCE		OCULAIRE	
Température de fonctionnement -40 °C ~ 60 °C		Type d'objectif	Fixe
-		Type a objectii	Fixe

**IP67** 

Distance focale

## technical datasheet

Anti-vandale	IK10
Utilisation	Intérieur / Extérieur
Humidité maximum	95%
VISION NOCTURNE	
Distance vision nocturne	15 m
Type de vision nocturne	IR
Numéro de LEDS	2
Starlight	Oui
DISTANCE DORI	
Détecter	50 m
Observer	19 m
Reconnaître	10 m
Identifier	5 m
MATÉRIEL ET DIMENSIONS	
Dimensions	107 x 122 (Ø) mm

Poids avec emballage

Matériel

Poids net

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

Ouverture maximum du	ı diaphragme <b>F/2.0</b>
Angle de vision	180°
AUDIO (CAMÉRAS)	
Microphone intégré	Oui
Compression audio	G.711 / G.722 / G.726 / AAC
fréquence d'échantillonnage	8 kHz 16 kHz 32 kHz 44.1 kHz 48 kHz
Taux bits	16 Kbps ~ 256 Kbps
STOCKAGE	
Carte microSD	Jusqu'à 1TB
Système de stockage	NAS / Micro SD / Enregistreur
Anomalie de stockage	Oui
ANR (Enregistrement redondant en SD)	Oui

#### **AXES**

Métal

850 g

1050 g

Mouvement 2 Axes

#### SYSTÈME (CAMÉRAS)

Bouton de reset Oui

