



Milesight

Caméra mini-dôme ip avec 8 megapíxeles et objectif fixe

MS-C8176-PE

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
Type de codec	CBR / VBR
Taux bits	16Kbps ~ 16Mbps
Compression	H.265+ / H.265 / H.264
Main stream	4K / 6Mpx / 5Mpx / 4Mpx / 3Mpx / 1080P / 720P (1 ~ 25fps)
Sub stream	704 x 576 / 640 x 480 / 640 x 360 (1 ~ 25fps)
Sub stream 2	720P / 704 x 576 / 640 x 480 / 640 x 360 (1 ~ 25fps)
Marque d'eau	Oui
Anti-scintillement	Oui

ALIMENTATION ET CONSOMMATION

Mode d'alimentation	DC
Tension	12V
Consommation (w)	10W
Ampérage	850mA
Alimentation PoE	Oui
Type PoE	PoE 802.3af

AMBIANCE

Température de fonctionnement	-40 °C ~ 60 °C
Degré de protection	IP67

ANALYSE VIDÉO

Detection type	Analytique avec classification homme/véhicule en cas de franchissement de ligne/zone
Funciones IA	Conteo de personas, mapa de calor
Franchissement de ligne	Oui
Intrusion	Oui
Détection de mouvement	Oui
Objet abandonné	Oui
Objet perdu	Oui
Video Tamper	Oui
Heatmap	Oui
Détection de rôdeurs	Oui
Classification humain / véhicule	Oui
Comptage de personnes et d'objets	Oui

IMAGE

Capteur	CMOS ®
Résolution capteur	3840 x 2160
Taille du capteur	1/2.8'
Vitesse électronique obturateur	1s to 1/100,000s
Ilumination minimum	0.012Lux
Ratio S/N	Plus de 55dB

CARACTÉRISTIQUES DU RÉSEAU

Connexion IP	1 RJ45 (10M / 100M)
ONVIF	Oui, type S, G, T et M
Logiciel de gestion	Milesight CMS
Filtrage d'adresses IP	Oui
Déconnexion de réseau	Oui

MATÉRIEL ET DIMENSIONS

Dimensions	107 x 122 (Ø) mm
Matériel	Métal

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**

OCULAIRE

Type d'objectif **Fixe**

Distance focale **1.68 mm**

Ouverture maximum du diaphragme **F/2.0**

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**

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Série **AI Panoramic Camera Series**

Technologie **IP**

Type de caméra **Mini-dôme**

Poids net **850 g**

Poids avec emballage **1050 g**

DISTANCE DORI

Détecter **50 m**

Observer **19 m**

Reconnaître **10 m**

Identifier **5 m**

STOCKAGE

Carte microSD **Jusqu'à 1TB**

Système de stockage **NAS / Micro SD / Enregistreur**

Anomalie de stockage **Oui**

ANR (Enregistrement redondant en SD) **Oui**

AXES

Mouvement **2 Axes**

SYSTÈME (CAMÉRAS)

Bouton de reset **Oui**

