

technical datasheet



AJAX

Caméra compactes IP avec 8 megapixels et objectif fixe

BULLETCAM-8-HL-W

VISION NOCTURNE

Distance vision nocturne	50 m
Type de vision nocturne	Dual light (IR+Luz blanca)
Numéro de LEDS	2
IR ON/Off	Automatique / Manuel
Luz blanca	2
Distance lumière blanche	50 m
Smart Dual Illumination	Oui (passe de IR à couleur en cas de détection de personnes)

ALIMENTATION ET CONSOMMATION

Mode d'alimentation	DC
Tension	8V ~ 14V
Consommation (w)	8.5W
Ampérage	1000mA
Alimentation PoE	Oui
Type PoE	PoE 802.3af / PoE+ 802.3at

MATÉRIEL ET DIMENSIONS

Dimensions	197.5 x 76 x 76 mm
Matériel	Métal
Poids net	550 g
Poids avec emballage	840 g
Couleur	Blanc

DISTANCE DORI

Déetecter	80 m
Observer	32 m
Reconnaitre	16 m
Identifier	8 m

CARACTÉRISTIQUES DU RÉSEAU

Connexion IP	1 RJ45 (10M / 100M)
Nombre maximum d'utilisateurs	200 utilisateurs
Vue temps réel	Jusqu'à 5 canaux

VIDÉO (CAMÉRAS)

Résolution vidéo	8 Mégapixels
WDR	TWDR
images par seconde	25fps
Sortie de vidéo	RJ45
Mode jour / nuit	Automatique / Manuel
Compression	H.265 / H.264

AMBIANCE

Température de fonctionnement	-30 °C ~ 60 °C
Degré de protection	IP65
Utilisation	Intérieur / Extérieur
Humidité maximum	95%

ANALYSE VIDÉO

Detection type	Détection avancée (classification personne/véhicule/animal de compagnie)
Détection de mouvement	Oui
Classification humain / véhicule / mascotte	Oui
Gestionnable por escenarios	Oui

OCULAIRE

Type d'objectif	Fixe
Distance focale	2.8 mm
Angle de vision	100° ~ 110°

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Technologie	IP
Type de caméra	Compactes

AUDIO (CAMÉRAS)

Microphone intégré	Oui
Compression audio	G.711A / G.711U

CERTIFICATION

Certification	NDA
---------------	-----

technical datasheet

Protocolo	JetSparrow (video encriptado TLS)
IMAGE	
Capteur	CMOS ®
Résolution capteur	3840 x 2160
STOCKAGE	
Carte microSD	Jusqu'à 256Gb
Système de stockage	Micro SD / Enregistreur
AXES	
Mouvement	3 Axes

