

UV-IPC324LB-ADF28K-H

Caméra IP 4 Megapixel

Gamme EasyBasic

1/2.9" CMOS à balayage progressif

Objectif 2.8 mm

IR LEDs Portée 30 m

Ultra Motion Detection (UMD)

Interface WEB, CMS, Smartphone et

NVR



Uniview

Caméra Dôme IP

Gamme EasyBasic

1/2.9" Progressive Scan CMOS

4 Megapixel (2560x1440)

Objectif 2.8 mm

0 Lux

IR Portée 30 m

Audio

WDR 120dB

Compression Ultra265/H.265/H.264

RJ-45 10/100 BaseT

PoE IEEE802.3af

Protection contre des surtensions

Fente microSD

Interface WEB, CMS, Smartphone et NVR

Compatible avec ONVIF

Microphone intégré

Étanche IP67

Anti-vandale IK10

Caractéristiques

Marque	Uniview
Gamme	EasyBasic
Capteur d'image	1/2.9" Progressive Scan CMOS Starlight
Résolution maximale	4 Megapixel (2560x1440)
Taux Main Stream	4MP (2560*1440)@25fps; 3MP (2304*1296)@30fps; 1080P (1920*1080)@30fps; 720P (1280*720)@30fps
Taux Extra Stream	D1 (720*576)@30fps; 640*360@30fps; 2CIF(704*288)@30fps; CIF(352*288)@30fps;
Compression	Ultra265/H.265/H.264
Objectif	2.8 mm
Illumination minimale	0.01 Lux (Couleur)
Portée infrarouge	30 m
WDR	120 dB
Audio	Microphone intégré
Améliorations d'image	Détection de mouvement, Ultra Motion Detection (UMD), BLC, HLC, AGC, 2D/3D-NR, Smart IR, Région d'intérêt, Masque de confidentialité
Fonctions intelligentes	Franchissement de ligne, Intrusion, Anti-Sabotage
Jour / Nuit	Filtre mécanique ICR
Stockage interne	Rainure pour Micro SD (jusqu'à 256 Go)
Interface réseau	Ethernet 10/100 BaseT
Accès distant	Moteur de recherche Web, Logiciel CMS (EZStation), Smartphone (EZView/EZLive)
Interopérabilité	ONVIF
Protection	Étanche (IP67), Antivandale(IK10), Protection contre les surtensions
Alimentation	DC 12 V / 4 W, PoE IEEE802.3af
Temp. fonctionnement	-30° C ~ 60° C
Dimensions	83 mm (Pr) x 109 (Ø) mm
Poids	360 g