

# AVIGILON- Caméra mini dôme 5 Mps VA 5.0L-H4A-DP2-B



## DESCRIPTION

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : AVIGILON

Part number : 5.0L-H4A-DP2-B

### Représentation / réalisation :

Type : Caméra de sécurité IP

Installation prise en charge : Extérieure

Technologie de connectivité : Avec fil

Large dynamique éventaille (WRD) : Non

Mode Jour/Nuit : Oui

Alarme entrée/fin : Oui

Certification : UL, cUL, CE, WEEE, RCM, EAC, KC, BIS

### Design :

Format : Dôme

Type de montage : Plafond

Couleur du produit : Blanc

Matériau du boîtier/corps : Aluminium

Fonctions de protection : Anti-vandalisme

Code (IP) Internationale Protection : IP66

Code IK : IK10

### Caméra :

Commande de panoramique de la caméra : Oui

Commande d'inclinaison de la caméra : Oui

Illumination minimum : 0,026 lux

Angle de rotation : 360°

Angle d'inclinaison : 9 - 95°

Panoramique : -180 - 180°

Balance des blancs : Auto, Manuel

Type obturateur de la caméra : Électronique

Vitesse d'obturation de l'appareil photo : 1/6 - 1/8000 s

Ajustement de la vitesse d'obturation : Auto/Manuel

**Détecteur d'image :**

Nombre de capteurs : 1

Taille du capteur optique : 25,4 / 18 mm (1 / 18»)

Scan progressif : Oui

Nombre de pixels effectifs (H x V) : 2592 x 1944 pixels

Type de capteur : CMOS

**Système d'objectif :**

Capacité du zoom : Oui

Nombre de lentilles : 1

Nombre maximum d'ouverture : 1,6

Longueur focale : 9 - 22 mm

**Vision de nuit :**

Vision nocturne : Non

**Vidéo :**

Résolution maximale : 2592 x 1944 pixels

Total des megapixels : 5 MP

Formats de compression visuels : AVC, H.264, M-JPEG

Résolutions graphiques prises en charge : 2592 x 1944

Nombre d'images par seconde : 30 ips

Diffusion vidéo : Oui

Réduction du bruit : Oui

Technologie de réduction de bruit : Répression du bruit digital 3d

Masquage des données personnelles : Oui

**Audio :**

Fréquence d'échantillonnage : 8 kHz

Codecs vocaux : G.711

**Réseau :**

Ethernet/LAN : Oui

Type d'interface Ethernet : Fast Ethernet

Standards réseau : IEEE 802.1x, IEEE 802.3af

Protocoles réseau pris en charge : IPv6, IPv4, HTTP, HTTPS, SOAP, DNS, NTP, RTSP, RTCP, RTP, TCP,UDP, IGMP, ICMP, DHCP, Zeroconf, ARP,RTP/UDP, RTP/UDP multicast, RTP/RTSP/TCP, RTP/RTSP/HTTP/TCP, RTP/RTSP/HTTPS/TCP, HTTP

Wifi : Non

Bluetooth : Non

Méthode de diffusion en flux : Multi-diffusion

**Support de stockage :**

Disque dur intégré : Non

Lecteur de cartes mémoires intégré : Oui

Cartes mémoire compatibles : SD, SDHC, SDXC

**Connectivité :**

Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) : 1

Entrée jack microphone : Oui

Sortie de casque : 1

Port USB : Oui

**Sécurité :**

Protection par mot de passe : Oui

Algorithme de sécurité soutenu : SNMPv2, SNMPv3

Détecteur de mouvement (vidéo) : Oui

Encryptage HTTPS : Oui

Fonctions du système IVS (surveillance vidéo intelligente) : Objet abandonné, Distance de couverture de détection, Franchissement de ligne, Objet manquant

**Puissance :**

Type de source d'alimentation : Secteur, Batterie, CC

Tension d'entrée AC : 24 V

Sortie CC en volts : 12

Technologie batterie : Lithium

**Conditions environnementales :**

Température d'opération : -40 - 60 °C

Température hors fonctionnement : -10 - 70 °C

Humidité relative de fonctionnement (H-H) : 0 - 95%

**Poids et dimensions :**

Largeur : 172 mm

Hauteur : 172,3 mm

Diamètre : 17,2 cm

**Détails techniques :**

Certificats de durabilité : RoHS