



1099/462A

Remplace la réf. 1099/462

La caméra 1099/462A est dotée d'un objectif varifocal de 2.7 - 13.5 mm, d'un grand angle de vue, de Leds infrarouge capables d'éclairer à 45 mètres et d'une haute résolution de 5 millions de pixels. Ce produit peut s'adapter à différentes situations, et être installé en intérieur comme en extérieur pour surveiller et sécuriser les biens et les personnes de jour comme de nuit.

- Vision Jour/Nuit : Filtre IR cut avec auto switch
- Connexion simultanée jusqu'à 7 flux vidéo - Slot carte micro SD jusqu'à 256 Go - 1 entrée audio, 1 sortie audio
- 1 entrée d'alarme, 1 sortie d'alarme
- Serveur Web intégré compatible multi-navigateurs (Internet Explorer 8 à 11, Chrome 44/inférieur, Firefox 51/inférieur, Safari 11/inférieur).
- Support des protocoles réseau tels que TCP / IP, UDP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, PPPoE, NTP, UPnP, SMTP, SNMP, IGMP, 802.1X, QoS et IPv6,
- Détection d'objets stationnaires, détection de visages, reconnaissance faciale, détection de personnes et de véhicules, détection d'intrusion périmétrique, détection de franchissement de ligne...
- Configuration à l'aide du logiciel Urmet UVS Pro
- Visualisation via l'application mobile iUVS pro (compatible iOS et Android)
- ONVIF (Profil S/G/T)

Compatibilités :

- Boîte de jonction associée : 1092/149 ou 3000/105
- Affichage optimisé et recommandé avec les enregistreurs : 1098/326P, 1098/328P et 1097/576

Caractéristiques

Indice de protection (IP) : 66

Indice de résistance aux chocs (IK) : IK10

Résolution : 5 MP - 2592(H)x1922(V)

Focale : 2.7 ~ 13.5 mm (DF motorisée)

Angle : Horizontal : 31 ~ 101°, Vertical : 23 ~ 71°, Diagonal : 38 ~ 138°

Capteur : 1/2.7" Progressif CMOS

Compression vidéo : H.264/H.265/H.264+/H.265+

IR (m) : ~45 mètres

IF YOU LOVE YOUR BUILDING

Dôme IP antivandale 5M VF 2.7-13,5 mm

Sensibilité : Couleur 0,05 lux à F1.2 (AGC ON) - B/W 0 lux à IR ON

WDR : 120 dB

Alimentation : 12 VAC +/- 10%, PoE (IEEE802.3af)

Consommation max (W) : 2.64W(D) / 4.08W(N)

Conditions de fonctionnement : -30°C ~ 55°C / Humidité 95% ou inférieur (sans condensation)

Dimensions (LxHxP ou ØxH) : Ø147x110 mm

IF YOU LOVE YOUR BUILDING