

Dôme motorisé tracking x30 3MPX WDR

Résolution: 3 MPX · Analyse du contenu vidéo · WDR avec double capteur de balayage · Min. Éclairage à partir de 0,007 lx (Ó lx, IR activé) · LED IR, portée jusqu'à 200 m · Chauffage / ventilateur intégré





Caractéristiques Principales













Données Techniques

Capteur d'image

Capteur CMOS 3 MPX | / 2,8 "SONY Exmor R STARVIS 0,07 lx / F1,6 - mode couleur,0,007 lx / F1,6 - mode N / B,0 lx (IR activé) - mode N / B

30 lps pour 2048 x 1536 (QXCA) et résolutions inférieures(misse au point automatique continu, déclenchement de zoom, déclenchement manuel), DSS, WDR, DIS, DNR, F-DNR, HLC, BLC, Rotation d'image à 180 °, netteté, effet miroir

Bande passante

30 Mb / s au total, 8 connexions simultanées, compression vidé audio H.264, H.264 Smart, H.265, H.265 Smart, MJPEG / G.711, RALU_PCM

Prise en charge des protocoles réseau

HTTP, TCP / IP, IP \lor 4 , IP \lor 4 / \lor 6, UDP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, NTP, RTSP, RTP, UP \land P, SNMP, PPPOE, RTCP

Tours Zones de confidentialité

12 (jusqu'à 32 prérèglages par tour) 4 type de masque vidéo: couleur unique, détection de mouvement, 8 ROI

Analyse du contenu vídéo (VCA)

Suivi automatique, suivi automatique lié aux fonctions d'analyse du contenu vidéo (VCA), objet abandonné, disparition d'objet, croisement de ligne, entrée de zone, double ligne croisé, flûner, multi flûner, vitesse anormale, converse, stationnement illégal

Portée IR

Jusqu'à 200 m 45 * 10 leds

7 (NO / NC) / 2 type de relais en alarme e-mail avec pièce jointe, sauvegarde du fichier sur serveur FTP, activation de la sortie d'alarme, PTZ, 1 x RCA / 1 x RCA audio, BNC, 1,0 Vc-c, 75 Ohm-maintenance uniquement vidéo, R5485

Interface réseau

1 x Ethernet - interface RJ-45, 10/100 Mbit / s

Dimensions (mm)

Alimentation

226 (4) x 363 (H) avec support: 226 (L) x 425 (H) x 345 (L), 5,1 kg avec support: 6,1 kg, 1P66

PoE (uniquement avec NV-8000PS / HP), 24 VCA (transdo inclus), consomation 18 \pm 46 \pm 40 (IR et chauffage allumes), température de fonctionnement -30 $^{\circ}$ C à 60 $^{\circ}$ C

NOS AGENCES

JLP SYSTÈMES

135 Avenue Pierre Semard Min Bât. A1 84000 AVIGNON

04 67 02 00 57 N° Téléphone

Siège Social

113 Rue Emile Julien - ZA Garosud 34070 MONTPELLIER

