



[Caractéristique]

- Résistance au vandalisme jusqu'à 750 kg
- 312x zoom 26x optique & 12x zoom numérique
- Vitesse panoramique: 430°/sec; vitesse d'inclinaison 200°/sec
- Panorama précise à +/- 0.02°
- Supporte 256 et quatre tours programmable d'environ 6 minutes
- Supporte 24x zones de confidentialité et les horaires
- Détection de mouvement, 6 entrée d'alarme, 1 sortie alarme
- Conforme à imperméabilisation IP67

[Application et Avantages]

i³International introduit une nouvelle caméra dôme anti-vandalisme le i3S730PTZP. Il est idéal pour les installations où l'intégrité structurale et la résistance au vandalisme sont d'une priorité.

L'i3S730PTZP est IP67 imperméable à l'eau et elle est un appareil dôme rapide et résistant au vandalisme. Cet appareil est prévu pour des conditions difficiles et est idéale pour les installations de haute sécurité. Avec un zoom optique de 26x et un zoom numérique de 12x, l'i3S730PTZ fournit une image claire à des grandes distances avec ses objectifs de 3.5 à 91 mm.

En plus, le moteur pas à pas de cette caméra et la vitesse optimisé du microprocesseur permettent aux utilisateurs de déplacer le dôme à haute vitesse avec une exactitude de 0.02°. L'i3S730PTZ est construit avec une précision panoramique et produit des images remarquables.

Cette caméra permet une configuration simple de jusqu'à 256 positions pré-réglées et jusqu'à quatre tours de 6 minutes, ce qui en fait l'une des caméras dôme à haute vitesse les plus versatiles de sa catégorie. Chaque pré-réglage peut être maximisée par la fonction de tourne automatique de 360° de la caméra. La caméra i3S730PTZP est livrée avec la fonction automatique de mode jour/nuit qui permet à l'appareil de passer en mode couleur pendant la journée et en noir/blanc à pendant la nuit pour une meilleure performance visuelle durant la nuit.

L'avantage principal de l'i3S730PTZ est une installation facile et simplifiée avec une seul câble pour l'alimentation, la vidéo et communication. L'installation et entretien de la i3S750PTZ est aussi simple que 1-2-3!



Spécification pour i3S730PTZ série daVinci III

| Caméra | |
|------------------------------------|---|
| Format Vidéo | NTSC/PAL |
| Système de balayage | 2 :1 entrelacer V : 59.94Hz, H : 15.734KHz/2:1 entrelacer V: 50Hz, H: 15.625KHz |
| Système de synchronisation | interne/verrouillage de ligne |
| Angle de vue | 54.2°(large) à 2.2° (tele) |
| Jour/Nuit (ICR) | automatique/manuel |
| Capteur d'image | 1/4" Sony Exview HAD CCD |
| Résolution Horizontale | 560 lignes TV |
| Nombre de pixels effectif | 380K/440K pixels approx. |
| Détecteur de mouvement | Oui |
| Protection mot de passe | dôme alphanumérique protection d'installation afficher à l'écran |
| Mode de mise | automatique (sensitivité : normal, faible), une pousser AF, Manuel, Infini, Intervalle AF, Déclenchement Zoom AF |
| Système de mise | automatique(sensitivité normal/faible sensitivité |
| Illumination Min | mode normal CL: 0.7 Lux (F1.6, 1/60(1/50) sec. ICR éteint, 10 IRE mode d'obturation lent : 0.0005 lux (F1.6, 1/4(1/3) sec. ICR en marche, 10 IRE mode nuit: 0.0035 lux (F1.6, 1/60(1/50) sec. ICR en marche, 10 IRE mode d'obturation lent : 0.005 lux (F1.6, 1/4(1/3) sec. ICR éteint, 10 IRE |
| AGC, BLC, Sans papillotement | automatique/manuel, en marche/éteint, Oui |
| Alarme automatique | ATW, Intérieur, extérieur, une pousser, manuel |
| Caméra contrôle | plus de 50dB |
| Afichage à l'écran | jusqu'à 312x (optique 26x, numérique 12x) |
| Limite du Zoom | en marche/éteint (max 1.0S) |
| Orifice | F1.6 ~ F3.8 |
| Chroma | f = 3.5 mm (large) to 91.0 mm (tele) |
| Compression vidéo | 1 Vpp sortie composite, 75 ohm |
| Panoramique/Inclinaison/Zoom | |
| Portée panoramique | 360° Continu |
| Portée d'inclinaison | 92° |
| Vitesse du pré réglage Panorama | 430°/sec(max); Inclinaison: 200°/sec (max) |
| vitesse de panorama manuel | 0.1 - 90°/s 0.1o/s: max zoom numérique ; 0.4o/s :max zoom optique |
| Vitesse de panorama manuel (turbo) | 150°/sec |
| Vitesse d' Inclinaison manuel | .1 - 45°/s 0.1°/s: max zoom numérique; 0.4°/s :max Zoom optique |
| Tournez Automatique | en marche/éteint |
| Limite du zoom | x26,x52,x104,x208,x312,x432 |
| Préréglages programmable | 256 points |
| Tours programmables | 4 configuration de tours mémorisant jusqu'à 6 minutes de commande manuelle |
| Masque de protection | en marche/éteint, jusqu'à 24 zones (Zone Privée 3D) |
| Communication | |
| Protocol | MESSOA P/D supporte Pelco - P/D, GE, Bosch, Ernitec |
| Vitesse de transmission | 2400, 4800, 9600, 19200 bit/s (commutateur dip sélectionnable) |
| Environnement | |
| Poids approx. | 3800g |
| Température de fonctionnement | -40° ~ 60° C |
| Température de stockage | -20°C ~ 60°C |
| Humidité | 20-80% RH |
| Résistance au vandalisme jusqu'à | 750KG résistance au choc(1653 lb) |
| Imperméable | IP67 (avec chauffage et ventilateur) |
| Dimensions | 216.6mm (Ø) X 324.0mm (H) |
| Électricité | |
| Alarme | 6 entrée alarme / 1 sortie |
| Alimentation | AC24 ± 10% |
| Consommation de courant | 46 W (max) |
| Volet électrique automatique | 1/1 to 1/10,000sec. 22 étapes |
| Garantie | |
| Du produit | de 1 ans |