



### [ Caractéristique ]

- Tous les paramètres sont disponible avec l'affichage à l'écran
- 4 entrée alarme incorporé
- 10x zoom optique
- Petit empreinte
- 360 Rotation rapide sans fin
- Fonction de tourner automatique
- Suivi automatique des balances des blancs

### [ Application et Avantages ]

Introduisant la caméra PTZ daVinci Lite d'i3DVR. Une version miniature de nos séries populaire de caméra panorama/inclinaison/zoom, le daVinci Lite est une caméra mince, discrète et idéal pour les applications qui nécessitent une surveillance discrète.

En plus, ses fonctions PAN de 360-degré ont 165 positions de pré-réglage programmable et 200° par seconde pour la vitesse rapide pré-réglée de capture d'image dans toute direction. Un zoom optique de haute qualité à 10x fournit une image claire et les fonctions daVinci Lite peuvent être activé par le déclenchement des alarmes intégrées.



# Spécification pour Caméra daVinci Lite

Caméra	
Système de signalisation	NTSC (NMC260), PAL(NMC260P)
Système de balayage	2 :1 L'entrélacement
Système de synchronisation	Interne
Angle de vue Horizontal	PAL:15.625 kHz/ 50Hz , NTSC: 15.734 kHz/ 60Hz
Fréquence de balayage (H)	filtre changeable Vrai caméra jour/nuit
Jour & nuit (IICR)	Intérieur/extérieur
Zone d'image	1/4" Sony Super HAD CCD
Capteur d'image	plus de 480 lignes TV
Résolution Horizontale	NTSC: 811(H) x 508(V) 410K, PAL: 795(H) x 596(V) 470K
Illuminateur infrarouge	NTSC: 768(H) x 494(V) 380K, PAL: 752(H) x 582(V) 440K
Pixels	10x Zoom optique (F1.8 ~ 2.9, f=4.2 ~ 42.0mm), 10x Zoom Numérique
Monture de l'objectif	312x (optique 26X, numérique 12X)
Mode de mise	Mode Normal : 2.5Lux (F1.8), Mode Nuit: 0.07Lux (F1.8) sur mode DSS
Portée dynamique	en marche/éteint/ NTSC: en marche/éteint 1/100), PAL: en marche/éteint (1/120)
Sans papillotement	AWB/ATW/Intérieur/extérieur
Saturation (Chroma)	Plus de 52dB
WDR	marche/éteint
balance des blancs	large 54.2°/ Tele 2.2°
Contrôle de caméra	0.07lux(c)/ 0.01lux(m)
Rapport signal/bruit	F1.6-F3.8
Volet numérique lent	f=3.5 ~ 91mm
Couleur/Noir&blanc sortie vidéo composite	75 0 Terminé (2 connecteur pour terminaux)
panorama/inclinaison/zoom	
Panorama/vitesse d'inclinaison	Max 200°/sec (Manuel/Préréglage)
Rotation	0° ~ 90°
Environnement	
Poids approx.	3.2Kg(7lbs) (Support exclus)
Température de fonctionnement	-40° ~ 60° C (-40°F ~ 122°F)
Ventilateur & chauffage (extérieur)	plus de 45°C(113°F), éteint: en dessous de 35°C(95°F) / en marche: en dessous de 10°C (50°F), Éteint: au-dessus de 15°C (59°F)
Protocol de communication	RS485
Dimensions	157mm x 167mm
Électricité	
Tension Fourni	24VAC, 1.1A (avec chauffage)
Consommation de courant	30W (24VAC avec chauffage)
Type de moteur	Moteur pas à pas
Certifications	
Norme de sécurité	FCC, CE / Indice de protection: IP66
Garantie	
Garantie du produit	Garantie de 1 ans