



- 1/3" Sony Super HAD CCD Winner-5
- Commutation jour/nuit mécanique
- Fonctionnement en lumière résiduelle par intégration
- Ultra haute résolution 600/700 lignes
- Dual Power 12VDC/24AC
- émetteur bifilaire intégré (passif UTP)
- Selected Super Dynamik Range (SSDR)

## T-426DN

La caméra couleur est dotée d'un capteur d'image Sony Super HAD CCD (ICX639) avec une résolution de 600 / 700 lignes et permet d'utiliser des objectifs à diaphragme DC, vidéo ou manuel. Les fonctions comme la balance des blancs, la sensibilité ou commutation jour/nuit mécanique sont réglées et gérées tout simplement par l'OSD (DIS, HLC, BLC, DNR-3, DSS). Le modèle est doté du terminal NV-UTP qui, au lieu d'envoyer un signal vidéo analogue normal, fournit d'ores et déjà le signal UTP (2 brins). Le modèle se caractérise entre autre par la détection de mouvement et le zoom électronique x16 ainsi que le masquage des 12 zones privées. Alimentation au choix 12VDC ou 24VAC.

Technische Daten	
Système vidéo	PAL
Capteur d'image	1/3" Sony Highly Sensitive CCD (ICX639)
Système de balayage	2:1 saut de ligne
Points d'image effectifs (H x V)	752(H) x 582(V)
Sortie vidéo	1Vss / 75 Ohm
Résolution horizontale TVL	600 TVL (Couleur) / 700 TVL (N/B)
Synchronisation	Intern / Linelock
Monture Objectif	C/CS
Réglage du diaphragme	DC / Vidéo
Zoom numérique	Oui, réglable (16x)
Commutation jour/nuit	Couleur, N/B, Auto, Extern
Sensibilité	0,15Lux (40IRE Couleur), 0,05Lux (40IRE S/W), 0,0001Lux (DSS) avec F1.2
Lumière résiduelle (DSS)	max. 512 x
Compensation contre-jour (BLC)	Éteint / BLC / HLC - programmable
Supprimant bruit vidéo (DNR)	Oui, réglable
Stabilisateur d'image électronique	Oui, réglable
Balance des blancs	ATW/AWC/Ext/Int/Manuel
Obturateur électronique	1/50 ~ 1/120.000 Sec.
Amplification	Éteint / faiblement / haute - program.
Caractéristique gamma	0,45
Rapport signal/bruit	52 dB
Détection de mouvement	Oui, programmable
Fonction zones privées	Oui, 12 domaines programmable

Fonction d'image fixe	Oui, programmable
Emetteur bifilaire intégré (passif).	Oui
Commutateur	Menu manche à balais OSD
Alimentation électrique	12VDC / 24VAC
Consommation électrique	4 W
Température de fonctionnement	-10°C ~ +50°C
Humidité relative	max. 80% humidité de l'air
Couleur	argent / anthrazit
Dimension	P: 127 mm x L: 61 mm x H: 53 mm
Poids	240 g
Volume de livraison	Accessoires pour montage, Sensor Jour/Nuit externe

Accessoires	
CV-12P	Bloc d'alimentation 12VDC/1A fiche DC 2,1mm