

## CAMERA **COULEUR** JOUR/NUIT PROJECTEUR INFRAROUGE 30m VARIFOCAL 4-9 mm

### WD70HVF49IR



MODELE	WD70HVF49IR
Standard vidéo	PAL
Capteur d'image CCD	SONY 1/3" SUPER HAD Couleur
Nombre de pixels	752(H)X582(V)
Résolution Hor.	480 LignesLTV
Synchronisation	Interne
Balayage	625 Lignes 2 : 1 Entrelacé
Sortie vidéo	Composite 1.0 [Vp-p] 75 Ω
Rapport signal/bruit	> 50dB (AGC OFF)
Sensibilité	0.05 Lux / F2.0, 0 lux (LED on)
BLC	Automatique
Balance des blancs	2100° K - 9100° K (Auto)
Contrôle du gain	4dB~30dB (Auto)
Correction Gamma	$\gamma = 0.45$
Effet Smear	0.005%
Obturbateur électronique	1/50 - 1/100 000 sec (Auto)
Projecteur LED IR	850nm 35 LEDs 20°
Portée IR	30 m
MTBF	20 000 heures
Alimentation	DC12V ( $\pm 15\%$ )
Consommation	~370mA
Objectif	4 - 9 mm Auto Iris
Temp. de fonctionnement	-10° C ~ + 50° C
Humidité	90% max.
Dimensions	50(D) x 89(L) mm
Poids	~900 g
Etanchéité	IP67