

WD70IRVF922

CAMERA COULEUR **500LTV**
PORTEE IR **30M** 35x LEDs IR
OBJECTIF **VARIFOCAL 9~22MM AUTO IRIS**
FONCTION BLC
LUMINOSITE MINIMAL **0 LUX** (IR ON)



Standard vidéo	PAL
Capteur d'image	Sony 1/3" Super HAD Couleur
Nombre de pixels	752(H)x582(V)
Résolution horizontale	500 LTV
Synchronisation	Interne
Balayage	2 :1 Entrelacé
Sortie vidéo	Composite 1.0V [p-p] 75 ohms
Rapport signal/bruit	>50dB (AGC OFF)
Luminosité minimal	0.05 Lux @ F2.0, 0 Lux (LEDs IR ON)
BLC	Automatique
Contrôle du gain	4db~30dB (Automatique)
Balance des blancs	2100°K~9100°K (Automatique)
Correction gamma	0.45
Effet smear	0.005%
Obturateur électronique	1/50~1/100 000sec (Automatique)
LEDs IR	35x LEDs 20° 850nm
Portée IR	30 mètres
MTBF	20 000 heures
Alimentation	12V DC
Consommation	370mA
Objectif	9~22mm Auto-iris
Température de fonctionnement	-10°C~50°C
Humidité	90% max
Dimensions	50(D)x89(L)mm
Poids	900g
Etanchéité	IP67