

WD70H12IR

CAMERA COULEUR **500LTV**
PORTEE IR **50M** 49x LEDs IR
OBJECTIF **AUTO IRIS 12MM**
FONCTION BLC
LUMINOSITE MINIMAL **0 LUX** (IR ON)



Standard vidéo	PAL
Capteur d'image	Sony 1/3" EX-VIEW
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	0.1 Lux @ F2.0, 0 Lux (LEDs ON)
BLC	Automatique
Balance des blancs	2100°K~9100°K (Automatique)
Contrôle du gain	4dB~30dB (Automatique)
Correction gamma	0.45
Effet Smear	0.005%
Obturateur électronique	1/50~1/100 000sec (Automatique)
LEDs IR	49x LEDs 20° 850nm
Portée IR	50 mètres
MTBF	20 000 heures
Alimentation	12V DC
Consommation	690mA
Objectif	12mm Auto iris
Température de fonctionnement	-10°C~50°C
Humidité	90% max.
Dimensions	70(D)x95(L) mm
Etanchéité	IP67