

CAMERA SUBMERSIBLE NOIR ET BLANC JOUR/NUIT AUTO - ALIMENTEE FIXE 6.0 mm

WT507



MODELE	WT507
Standard vidéo	CCIR
Capteur d'image	CCD SONY EXVIEW HAD 1/3" (Ultra Sensible)
Balayage	2 : 1 Entrelacé
Nombre de pixels effect	537 (H) x 597 (V)
Résolution Hor.	420 Lignes TV
Obturbateur électronique	1/50 ~ 1/100 000 sec
Rapport signal/bruit	> 52dB (AGC OFF)
Projecteur Infra-Rouge	840 nm - 30 LEDs 40°
Portée Infra-Rouge	20 mètres
Sensibilité	0.01 Lux
Correction Gamma	$\gamma = 0.45$
Synchronisation	Interne
Sortie vidéo	Composite 1.0 [Vp-p] 75 Ω
Etanchéité	IP 68
Objectif	F 6.0 mm – Iris Fixe F2.0
Consommation	3 W.
Temp. de fonctionnement	-10° C ~ + 50° C
Temp. de stockage	- 20° C ~ + 70° C
Dimensions	110 mm (L) x 60/32 mm (D)
Profondeur d'immersion	~ 30 mètres
Poids	450g avec support
Accessoires fournis	Alimentation : DC 12V Câble coaxial : RG-58U x 30 mètres