

Caméra Miniature Etanche **SS-30PCK**

Opto Vision France - 9 rue Boudeville - Z.I. Thibaud - 31104 Toulouse Cedex 1 - Tél. 05 61 76 51 11 - Fax 05 61 76 51 52
 Site web : www.optovision.fr - Contact : info@optovision.fr

Compatible mini DVR série PV



- **Etanche**
- **Haute Résolution**
- **Format miniature**
- **Haute sensibilité**
- **Objectif interchangeable**
- **Porte batterie livré**

Micro Caméra CCD couleur Haute Résolution étanche avec microphone séparé, directement compatible avec les mini enregistreurs de la gamme PV-500/600/700/800 ou les kits de transmission radio TBR.

Utilisée avec ces périphériques, la caméra est alimentée et délivre ses signaux A/V par un seul fil.. Un cordon adaptateur RCA audio / vidéo est néanmoins livré pour être compatible avec tout autre périphérique auxiliaire.

SPECIFICATIONS	SS-30CK
Capteur	1/4" Sony Couleur CCD Ex-View Hyper HAD
Nombre de Pixels utiles	752 (V) x 582(H) pixels (version PAL)
Résolution	480 TV-LINE
Audio	Micro externe amovible livré, sensibilité 59 dB, pré amplifié
Sortie Video	PAL composite 1.0Vcc Synchro négative 75 ohms
Gamma	r=0.45
Sensibilité	0.5 Lux @ F/1.2 / 40 IRE
Rapport Signal / bruit	Mieux que 48 dB (AGC OFF)
Objectif	focale 4,3 mm (horiz. env. 45°, diagonal 78°), interchangeable
Contrôle de Gain	Automatique – AGC 18 dB maxi
Shutter Electronique	Automatique de 1/50 ~ 1/100,000 seconde
Alimentation électrique	- Directe par le mini connecteur jack 4 pts : 5 VDC +/-10% - 150 mW - Avec l'adaptateur fourni : 9 à 12 VDC (voir photo) – 0,1 W
Temp. utilisation / stockage	-20°C ~ 50°C / -30°C ~ 60°C
Dimensions / poids	Diamètre 19 mm x longueur 74 mm / 30 gr

Le mini connecteur jack 4 pts est directement adaptable sur les enregistreurs numériques sériePV ou sur les émetteurs radio série TBR.

Le micro cravate est amovible grâce à un petit boîtier de raccordement reprenant le même connecteur jack phone 4 pts que la caméra

Vue de la caméra avec son microphone en condition opérationnelle sur l'enregistreur PV-500. Sans le micro, la caméra se branche par un seul fil sur le PV-500

La caméra récupère l'alimentation électrique 5 VDC du PV-500 tout en délivrant les signaux audio & vidéo.

Un cordon adaptateur contenant un convertisseur de tension DC/DC permet le branchement de la SS-30PCK sur tout autre périphérique vidéo classique avec une entrée d'alimentation de 9 à 12 VDC et des sorties RCA.

Un porte batterie (pour pile 9 volts rectangulaire standard) livré avec le kit caméra (photo de gauche) permet un usage autonome.