

Produit idéal en caméra cachée et embarquée faible encombrement

La GTR645 est une caméra de faible encombrement et légère. Ses caractéristiques lui permettent de se positionner parmi les meilleures en terme de caméra embarquée.

Associé à sont caisson étanche pour des application extérieur ou milieu aquatique de faible profondeur.

C'est un outil performant.

Caractéristiques

Capteur	HAD 1/4"
Nombre total de pixels	752 (H) x 582 (V) pixels
Résolution	480 Lignes TV
Sensibilité	2.2 Lux à F1.2
Balance des blancs	Auto / Manuel / Push
AGC (gain)	On / Off
Sortie vidéo	Composite (PAL) – Y/C
Dimensions de la tête	60 (L) x Ø 10 mm
Poids de la tête	10 g.
Dimensions du CCU	51 x 51 x 55.5 mm
Poids du CCU	190 g.
Réglage	RS232 / Switches
Consommation	220 mA
Câbles	3 ou 10 m (non dissociable)



Encombrement et poids intéressant pour cet ensemble autonome

Applications :

- Contrôle industriel et nucléaire
- Événement sportif
- Militaire
- Caméra cachée
- Surveillance discrète



Caisson aluminium Ø 32 mm
Longueur 71 mm

Accessoires :

- Objectifs "LEN-R640" 2.7 – 4 – 8 mm
- Alimentation GT-AL12VS (12V DC)
- Caisson étanche GTCAI-ET4
- Cordon batterie GT-CORDALTXS
- Batterie Autonome