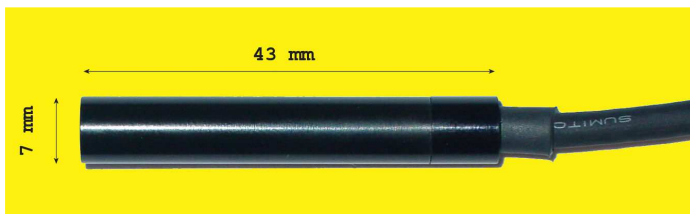


Caméra CCD 1/6" – Diamètre 7 millimètres Cordon de liaison 3,5 mètres



La tête micro caméra TOSHIBA IK-HM51H utilise un capteur CCD 1/6" Sony. Sa taille d'un diamètre inférieur à 7 mm et sa résolution de 480 lignes permettent une vision aux endroits les plus inaccessibles. Le menu du boîtier de commande Toshiba IK-CU51 permet des réglages affinés pour obtenir une image de très bonne qualité.

Caractéristiques principales

Capteur	IT-CCD 1/6" SONY
Nombre effectif de pixels	752 (H) x 582 (V) pixels
Résolution	480 lignes TV
Sensibilité	8 lux à F :1,4
Dimensions de la tête	43 (L) x Ø7 mm
Poids de la tête	10g.

Accessoires

Boîtier de commande	IK-CU51 Toshiba
Objectifs	2,2-4-8 (mm)
Alimentation	AC-M601E (12V DC)



OBJECTIFS (Option)



JK-L02S



JK-L04S



JK-L08S

Simple et efficace

Utilisateurs :

- Nucléaire
- Militaire
- Contrôle qualité
- Robots
- Producteurs TV



Toshiba IK-CU51

Applications :

- Contrôle industriel et nucléaire
- Militaire
- Caméra cachée
- Surveillance discrète
- Aéronautique
- Etudes cognitives
- Embarquée