

CAMERA COULEUR SUR PERCHE TELESCOPIQUE AVEC FLEXIBLE SEMI-RIGIDE

BH15CM12L



MODELE	BH15CM12L
Signal Format	PAL
Capteur d'image	1/4" CCD
Balayage	2 : 1 Entrelacé
Fréquence de balayage	H : 15.635 (KHz), V : 50 (Hz)
Nbre de pixels effect.	512(H) x 582(V)
Résolution .Hor.	380 Lignes TV
Obturbateur Electronique	1/50 - 1/120,000 sec Auto
Rapport signal/bruit	> 52dB (AGC OFF)
Sensibilité	0 Lux / 4 x LED's
Correction Gamma	$\rho = 0.45$
Balance des blancs	Auto
Objectif Pinhole	3.7mm F2.0
Sortie Vidéo	Composite 1 [Vp-p] 75(Ω)
Alimentation	5V DC / 270ma
Temp. de stockage	-30° C ~ + 60° C
Poids	570g
Dimensions	Extension = 3 mètres
Option	Ecran de visualisation, 8" dans une mallette

