



UC-B40/3.5-8

Caméra canon avec menu de contrôle



UC-B40/3.5-8

- 540/580 lignes de résolution (Jour/Nuit)
- CCD Sony 1/3"
- Traitement numérique du signal (**DSP**)
- Affichage du menu à l'écran (**OSD**)
- Compensation contre-jour (**BLC**) 64 zones
- Objectif à focale variable de 3.5 à 8 mm (**VFL**)

Présentation générale

La caméra canon **B40/3.5-8** possède une résolution de 540 lignes le jour et 580 lignes la nuit. La combinaison d'un dispositif de traitement numérique du signal vidéo (**DSP**) et d'une compensation contre-jour efficace (**BLC**) donnent un rendu d'image exceptionnel dans la plupart des situations. Son installation est aussi simplifiée par une base ajustable sur trois axes. Cette caméra est aussi très polyvalente dû à son objectif à focale variable (3.5 à 8 mm).

Caractéristiques techniques

Nom du modèle	UC-B40/3.5-8
Dispositif d'image	CCD Sony 1/3"
Résolution	540 (couleur), 600 (N&B)
Sensibilité	0 lux (IR activé)
Ratio S/B	+60dB (AGC Off)
Lentille	3,5-8 mm Vari-focal, auto-iris
Sortie vidéo	1 Vp-p/75 Ohms
Dispositif infrarouge	46 IR-LED, durée de 20 000 heures. Portée de 40 mètres
Conformité	IP 65 : Protection contre la poussière et les jets d'eau à basse pression.
Alimentation	12V DC, 550 mA
Temp. d'opération	-30° ~ 45°
Balance des blancs / Contrôle du gain / Compensation contre-jour / Traitement numérique du signal (DSP)	

Numéro de catalogue

B40/3.5-8 (lentille à focale variable 4 à 9 mm)
B40/6-15 (lentille à focale variable 6 à 15 mm)

Accessoires inclus

Connecteur d'alimentation
Support de fixation

Menu à l'écran (OSD)

SETUP	
▶ LENS	MANUAL
WHITE BAL.	ATW
BACKLIGHT	ON
AGC	ON
RESET	↓
EXIT	

