

True Day/Night IR Bullet Camera

CB-BDN100/580/9~22

- Sony Super HAD II Color CCD
- Ανάλυση 580 TVL
- Mechanical Day & Night IR Cut Filter
- Split glass technology
- Vari-focal 9~22mm
- Cable Management Bracket



Τεχνικά Χαρακτηριστικά

Συσκευή απεικόνισης	1/3" Sony Super HAD II Color CCD (Sony HI-RES)
Σύστημα TV	NTSC [768(H) x 494(V)], PAL [755(H) x 582(V)]
Ανάλυση	580 TV Lines (Έγχρωμο), 700 TV Lines (Ασπρόμαυρο), Auto-Iris
Ελάχιστη φωτεινότητα	0.00004 (B/W) Lux IR on
IR Led	70 pcs για απόσταση 50-60μ.
Φακός	Μεταβλητός 9~22mm
Βαθμός προστασίας	IP66
Αναλογία θορύβου (S/N)	Περισσότερα από 52dB
Έξοδος Εικόνας	1.0VP-P 75 Ohm Composite
Τροφοδοσία	12V DC
Κατανάλωση	1000mA IR On
Ισορροπία λευκού	ATW/AWC/MANUAL/INDOOR/OUTDOOR
Motion Detection / Mirror / Sharpness/Privacy	On/Off
Super DNR/DIS/BLC	On/Off
OSD (On Screen Display)	Ναι
Θερμοκρασία λειτουργίας	-29 ~ 50deg C., RH 95% Max.
Θερμοκρασία αποθήκευσης	-20 ~ 60deg C., RH 95% Max.
Διαστάσεις	105mm(W) x 110mm(H) x 230mm(D)
Βάρος	2.500g