

True Day/Night IR Dome Camera

CB-DDNAI100/580

- Sony Super HAD II Color CCD
- Ανάλυση 580 TVL
- Mechanical Day & Night IR Cut Filter
- Split glass technology
- Vari-focal 2.8~11mm



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, F1.4 |
| IR Led | 36 pcs για απόσταση 30-35μ. |
| Φακός | Μεταβλητός 2.8~11mm |
| Βαθμός προστασίας | IP66 |
| Αναλογία θορύβου (S/N) | Περισσότερα από 52dB |
| Έξοδος Εικόνας | 1.0VP-P 75 Ohm Composite |
| Τροφοδοσία | 12V DC |
| Κατανάλωση | 1500mA IR On |
| Ισορροπία λευκού | ATW/AWC/MANUAL/INDOOR/OUTDOOR |
| Mirror / Sharpness/Privacy | On/Off |
| D.N.R. | On/Off |
| OSD (On Screen Display) | Ναι |
| Θερμοκρασία λειτουργίας | -29 ~ 50deg C., RH 95% Max. |
| Θερμοκρασία αποθήκευσης | -20 ~ 60deg C., RH 95% Max. |
| Διαστάσεις | Φ100mm διάμετρος |
| Βάρος | 1.300g |