



EOS DV-100/4IN1

1.0MP 4 in 1 IR Dome



Χαρακτηριστικά

- 1/4" 1.0 Mega Pixels αισθητήρας CMOS
- HD ανάλυση 1280 x 720P
- Λειτουργεί σε πολύ χαμηλή φωτεινότητα 0.01Lux
- Μετάδοση υψηλής ανάλυσης σήματος HD Video με πραγματική κίνηση σε αποστάσεις έως 300 μέτρα
- Day/Night (ICR), AWB, AGC, BLC, 2D-DNR
- Προστασία από υπερτάσεις
- Προστασία IP65
- 2.8-12mm varifocal φακός
- 36 IR Leds, με απόσταση IR 30 μέτρα
- Υποστηρίζει έξοδο AHD/CVI/TVI/CVBS

Τεχνικά Χαρακτηριστικά

Μοντέλο	EOS DV-130/4IN1
Κάμερα	
Αισθητήρας εικόνας	1/4" 1.0 Mega pixels CMOS
Chipset	PAS5130+FH8532
Ενεργά Pixels	1280(H) x 720(V)
Ανάλυση Video	720P@25/30fps
Ηλεκτρονικό διάφραγμα	1/50s~1/60,000s
Ελάχιστη φωτεινότητα	0.05Lux@F1.2 (AGC ON), 0Lux IR on
Σύστημα Video	PAL/NTSC
Έξοδος Video	AHD/CVI/TVI/CVBS
Day/Night	Auto/Color/(B/W)
WDR	-
Αντιστάθμιση λευκού	Υποστηρίζει
AGC/BLC	Υποστηρίζει
DNR	2D DNR
OSD Menu	-
Άλλα	-
IR Led	
IR Led	36 IR Leds
IR απόσταση	30 M
Φακός	
Οπτική απόσταση	2.8-12mm varifocal
Γενικά	
Τροφοδοτικό	12 VDC \pm 10%
Κατανάλωση	< 8 W

Τα χαρακτηριστικά του προϊόντος μπορεί να αλλάξουν χωρίς προειδοποίηση.