

Típus: MDC-8220VDN-24

Termékinformáció:



1/3"-os vandálbiztos day/night dome kamera (mechanikus), 4-9mm DC optikával, 24 db beépített IR LED (kb. 15m), Sony CCD 540 TVL, OSD menü (állítható szintű AGC, BLC, shutter, white balance), privát zóna, mozgásérzékelés, kamera ID, szín és kontraszt állítás, jel-zaj viszony jobb mint 50dB (kikapcsolt AGC), 0.5 lux (színes), 0.05 lux (f/f), 3 axis, IP66 alumínium és polikarbonát házban, 12 VDC



Adatok:	
Kép kijelzés	NTSC / Pal
Keresési frekvencia(H)	15,734KHz(H) / 15,625KHz(H)
Keresési frekvencia(V)	59,94Hz(V) / 50Hz(V)
Kép érzékelés	1/3" Sony superhad color CCD
Sync. Rendszer	Belső
Pixel számok	811 (H) x 508(V) 410K / 795(H) x 596 (V) 470k
Effektív pixel számok	768(H) x 494(V) 380k / 752(H) x 582(V) 440k
Vízszintes felbontás	540 TV sor
Videó kimenet	1.0 Vp-p / 75Ohm
S/N arány	50Db (AGC off)
Lencse csatlakozás	2.8mm-11mm ICR varifokális DC autóíriszes lencse
Minimális fényerő	0.5 Lux színes 0.05 Lux f/f
Day & Night	Digitális Day & Night
AGC	ki/be
BLC	ki/be
Elektromos shutter	(1/60sec = 1/1.000.000sec) / (1/50 = 1/1.000.000sec
AWB	ATW/AWB /manuális
OSD	OSD menü fnkcio
Tükör	ki/be
Adatvédelmi funkció	ki/be (4 zóna)
Mozgásérzékelés	ki/be (4 zóna)
Működési hőmérséklet	minusz 10, plusz 50 celzius fok
Működési nedvesség	90%Rh
Tápfeszültség	DC 12V
Tápfelvétel	160mA