

Mini kamera szybkoobrotowa

DMS-200

100x Zoom, SSNR, Dzień/noc, 0,0001 Lux, Wewnętrzna obudowa

Cechy

- 410K Pixel, 1/4" SONY Super HAD CCD
- Rozdzielczość: 520 TVL (Kolor), 570 TVL (B/W)
- 10x Auto Focus Zoom optyczny, 10x Zoom cyfrowy
- Ruchomy filtr IR – dzień/noc
- Zwolniona migawka (Min. oświetlenie 0,0001 Lux)
- Auto Flip (Automatyczny obrót o 180°)
- Programowanie kamery: Swing(2), Presets(250), Group(12), Tour, Trace, Spiral, Alarmy (4in/1Out)
- Zabezpieczenie przed niskim zasilaniem
- Zaimplementowane protokoły: D-max, Pelco P, Pelco D, Samsung Techwin
- Obudowa wandaloodporna

Zdjecie



Specyfikacja

MODEL	DMS-200	
Standard sygnału	NTSC	PAL
Przetwornik	1/4" Sony Super HAD CCD	
Wszystkie piksele	811(H) x 508(V)	795(H) x 596(V)
Efektywne piksele	768(H) x 494(V)	752(H) x 582(V)
Rozdzielczość	Wiecej niz kolor 520 TVL, B/W 570 TVL	
Obiektyw	10x zoom optyczny, f=3,8-38mm, F 1.8	
Zoom cyfrowy	10x (Calkowity zoom 100x)	
Kat widzenia	H: 51,2°(Wide) - 5,58°(Tele); V: 39,3°(Wide) - 4,27°(Tele)	
Minimalne oświetlenie	0,7 Lux F1.8 w trybie kolorowym 0,02 Lux F1.8 przełączenie w tryb B/W 0,0001 Lux F1.8 w trybie czarno białym	
Stosunek sygnału do szumu	>50dB (AGC wylaczone)	
Wyjscie wizyjne	1 Vp-p 75 Ω	
Synchronizacja	Wewnętrzna / Z sieci zasilającej (Line Lock)	
Focus	Automatyczne / Reczne / One Shot	
Balans bieli	ATW / AWC / Reczne (1,800°K~10,500°K)	
SSNR	Wylaczona / Niski / Sredni / Wysoki	
Kompensacja tła	Wylaczona / Niski / Sredni / Wysoki	
Elektroniczna migawka	Auto / 1/50~1/120,000 sec	
Kontrola ostrosci	Poziom(0-10)	
Detekcja ruchu	Wylaczona / Wlaczona	
Wejscia / wyjscia alarmowe	4 wejscia / 1 wyjscie programowalne	
Zakres obrotu w poziomie	Bez ograniczen 0°-360°	
Zakres obrotu w pionie	0°-92°	
Predkosc obrotu	0,1°-240° / sekunde (64 poziomy)	
Ilosc presetow	250	
Predkosc presetu	360° / sekunde (64 poziomy)	
Strefy prywatnosci	4 programowalne strefy	
Temperatura pracy / przechowywania	-10°C~50°C / -5°C~60°C	
System komunikacji	RS-485 / 422; D-max, Pelco P, Pelco D, Samsung	
OSD	Wbudowane	
Wilgotnosc pracy	Mniejsza niz 90% RH	
Wymiary	151,3(srednica) x 138,0(wysokosc)mm	
Masa	1,2kg	
Konstrukcja	Obudowa PC, wandaloodporny klosz (PC)	
Pobór mocy	5W	
Zasilanie	DC12V 0,8A (Opcjonalnie: AC24V)	

Wymiary

