

Kamera Dzień/Noc z motor zoom

LC903P-B LC703P-B



Właściwości:

- Zoom optyczny x37 f=3.5~129mm (LC903PB)
- Zoom optyczny x27 f=3.25~88mm (LC703PB)
- Zoom cyfrowy x12
- Przetwornik 1/4" 470K pikseli Ex-View
- Rozdzielczość 540 linii
- Dzień/Noc (Zdejmowany filtr IR)
- Szeroki zakres dynamiki WDR
- Funkcja Sens-up
- HSBLC, 3D-DNR
- Czulość 0.0001 lux w trybie nocnym
- Detekcja ruchu
- Funkcje obrazu: ostrość, lustrzane odbicie
- Sterowanie RS485: PelcoP, PelcoD, LGMultixE
- 8 stref prywatności

Specyfikacja

Model	LC903P-B	
System	PAL	
Ilość pikseli	795(H)x596(V)470K	
Przetwornik	1/4" Ex-View	
Obiektyw	x37 Zoom (F1.5(W), F4.1(T) f=3.5~129mm)	
Język menu	polski, angielski, chiński	
Synchronizacja	Wewnętrzna	
Stosunek S/N	Ponad 50dB	
Czulość	Tryb kolorowy: 0,003 (0,6) Lux (Sens-up wył) Tryb B/W : 0,0001 (0,1) Lux (Sens-up wył)	
Rozdzielczość	540 linii	
Sygnal video	Composite (1Vp-p 75 Ohm)	
Sterowanie	RS485, protokoły: LGMultixE, PelcoP, PelcoD	
Funkcje kamery	Strefy prywatności	8 stref
	Dzień / Noc	Dzień / Noc / Auto / Sterowanie zewn.
	Balans bieli	Automatyczny / Specjalny / Ręczny / Push Auto
	Tryby pracy	Auto / Ręczna przesłona / Ręczne AGC / Ręczny
	Detekcja ruchu	Wł. / Wył.
	Elektroniczna migawka	1/50 do 1/100 000
	Flickerless	Wł. / Wył.
	Sterowanie przesłoną	Automatyczne / Ręczne
	AGC	Automatyczne / Ręczne / Średnie / Wysokie
	Czulość elektroniczna	Wył. / Auto : x2, x3, x4, ..., x128
WDR	Wył. / WDR / BLC / HSBLC	
Temperatura pracy	-10°C ~ 50°C	
Temperatura składowania	-20°C ~ 60°C	
Zasilanie	DC 12V	
Pobór mocy	Max 3,6W	
Waga	600g	

Modele

Modele	SYGNAL	D&N	ZOOM	ROZDZIEL.	Obiektyw
LC903PB	PAL	•	37X	540	f=3,5-129mm
LC703PB	PAL	•	27X	540	f=3,25-88mm

Widok z tyłu

