

WCL-11S KAMERA ANALOGOWA 420TVL, 6MM

Kod produktu: **WCL-11S**

** Produkt archiwalny - zastąpiony przez AWN-71SMIR ** obudowa kompaktowa, 420TVL, 6mm, IP65, Intelligent IR LED, Monalisa, AWB, AGC, SBLC



OPIS

Produkt archiwalny - niedostępny w sprzedaży, proponujemy kamery HD-TV gdzie wiele typów może pracować w trybie analogowym SD

Kamera WCL-11S to zewnętrzna kamera kompaktowa o wysokiej czułości i rozdzielczości 420 TVL, wyróżniająca się estetyczną obudową. Cechą wyróżniającą jest zastosowanie procesora Monalisa oraz technologii Intelligent IR. Intelligent IR to nowy rodzaj podświetlenia w IR opracowany przez firmę CNB. Eliminuje on efekt przejawiania i rozmycia obrazu gdy obserwowany obiekt zbliża się do kamery. W standardowym podświetleniu jasność świecenia jest stała, dlatego bliskie obiekty są doświetlone tak samo mocnym światłem jak dalekie, co w praktyce może spowodować prześwietlenie obrazu. Intelligent IR steruje jasnością podświetlenia w zależności od odległości od obserwowanego obiektu.

WCL-11S doskonale nadaje się jako dodatkowa kamera podłączona do drugiego wejścia videomonitora. W przypadku monitorów CDV-71BE, CDV-71AM, CDV-50N, CDV-35N, CDV-35H możemy używać kamer PAL i NTSC jednocześnie. Innym zastosowaniem jest użycie panela wejściowego audio (bez kamery) i dołączenie kamery WCL-11S do wejścia audio. Możemy wtedy kamerę usytuować obok bramy wejściowej w miejscu dającym najlepszą możliwość obserwacji osób wchodzących.

Zaletami kamery są:

- wbudowany obiektyw o stałej ogniskowej 6mm
- możliwość pracy w dzień i w nocy
- podświetlenie w podczerwieni o zasięgu 30m
- Intelligent IR – adaptacyjne podświetlenie w podczerwieni

Kamerą podobną jest WCL-21S (rozdzielczość 600TVL, obiektyw 6 mm) a bardziej rozbudowaną WCM-21VF (odsuwany filtr IR, obiektyw 3,8+9,5 mm DC).

CECHY/FUNKCJE

- kolorowa kamera dzień/noc
- przetwornik 1/3" Sony Super HAD
- wysoka rozdzielczość 420 TVL (kolor)
- przełącza się w tryb BW
- czułość 0,05 lx (kolor), 0,00 lx (IR LED włączone)
- obiektyw 6mm
- AGC, BLC, AWB – automatyczne
- obudowa przystosowana do montażu do ściany albo pod sufitem

SPECYFIKACJA

Model	WCL-115
Standard sygnału video	PAL
System skanowania	2:1 z przeplotem
Częstotliwość skanowania w poziomie (H)	15,625 kHz
Częstotliwość skanowania w pionie (V)	50 Hz
Przetwornik	1/3" SONY Super HAD CCD
Rozdzielczość efektywna	752(H) x 582(V) 440K
Liczba linii	420 TVL kolor
Wyjście video	1,0V p-p, 75 Ohm
Odstęp sygnał/szum	>50dB (wył. AGC)
Obiektyw	f=6mm
Tryb dzień/noc	auto
Czułość	0,05 lx (kolor) / 0,00 lx (IR LED włączone)
Podczerwień	Intelligent IR LED 36EA (850nm, 30°), czujnik 1EA
Zasięg doświetlenia	max. 30 m
Balans bieli	automatyczny
Automatyczna regulacja wzmocnienia (AGC)	tak
Kompensacja światła tylnego	SBLC, automatyczna
Elektroniczna migawka	1/50~1/120 000 sek.
Stopień ochrony IP	IP66
Zasilanie	12V DC
Pobór prądu	max. 0,5A
Wymiary (szer. x wys. x gł.)	78 x 150 mm
Temperatura pracy / Wilgotność	-10°C~45°C / 30%~80% RH
Waga	800 g

