

Kamera AHD multistandard 2 MPX kompaktowa

NVAHD-2DN5100MC-3

5000 VSS
MULTI HD



NAJWAŻNIEJSZE CECHY



- funkcja dzień/noc - filtr IR
- rozdzielczość 1080p
- multistandard: AHD, CVI, TVI, 960H
- czułość od 0.0001 lx

WYMIARY



OBRAZ

Przetwornik obrazu	matryca CMOS 1/2.9" SONY
Tryb pracy	AHD 1080p, TVI 1080p, CVI 1080p, analog 960H
Liczba efektywnych pikseli	1920 (H) x 1080 (V)
Rozdzielczość	1080p
Czułość	0.1 lx/F1.4 - tryb kolorowy • 0.05 lx/F1.4 - tryb czarno-biały • 0.005 lx/F1.4 - tryb kolorowy (DSS) • 0.0001 lx/F1.4 - tryb czarno-biały (DSS)
Stosunek sygnału do szumu	> 52 dB (wyłączona ARW)
Elektroniczna migawka	automatyczna/manualna: 1/25 s ~ 1/50000 s (AHD), 1/50 s ~ 1/50000 s (analog 960H)
Wydłużona migawka (DSS)	do 30x
Redukcja efektu oślepienia kamery (HLC)	tak
Szeroki zakres dynamiki (WDR)	tak
Cyfrowa redukcja szumu (DNR)	2D, 3D
Funkcja Defog (F-DNR)	tak

OBIEKTYW

Kompatybilne mocowanie	C, CS
Sterowanie przysłoną	D

DZIEŃ/NOC

Rodzaj przełączania	mechaniczny filtr podczerwieni
Tryb przełączania	automatyczny, manualny
Regulacja poziomu przełączania	tak
Opóźnienie przełączania	0 ~ 60 s

POZOSTAŁE FUNKCJE

Menu ekranowe	języki: polski, angielski, rosyjski, inne
Strefy prywatności	4
Detekcja ruchu	tak
Obróbka obrazu	obrót obrazu o 180°, wyostrzenie, odbicie lustrzane
Zdalne sterowanie	tak (protokół COAX)

INTERFEJSY

Wyjście wideo	BNC, 1.0 Vp-p, 75 Ohm
---------------	-----------------------

PARAMETRY INSTALACYJNE

Wymiary (mm)	58 (szer.) x 62 (wys.) x 125 (dł.)
--------------	------------------------------------

Kamera AHD multistandard 2 MPX kompaktowa **NVAHD-2DN5100MC-3**

Masa	0.39 kg
Obudowa	aluminiowa, w kolorze białym
Zasilanie	100 ~ 230 VAC
Pobór mocy	2.3 W
Temperatura pracy	-30°C ~ 40°C

Obiektyw należy do wyposażenia dodatkowego