

Kamera AHD multistandard 2 MPX w obudowie

NHDC-2H-6302-II



6000 VSS
MULTI HD

NAJWAŻNIEJSZE CECHY

**MULTI
STANDARD**



- funkcja dzień/noc - filtr IR
- rozdzielczość 1080p
- obiektyw zmiennoogniskowy, $f=2.8 \sim 12$ mm/F1.2
- funkcja Smart IR
- multistandard: AHD, CVI, TVI, 960H
- czułość 0.005 lx (0 lx z włączonym IR)
- oświetlacz IR, zasięg do 50 m

KOMPATYBILNOŚĆ



WYMIARY



OBRAZ

Przetwornik obrazu	matryca CMOS 1/2.8" SMARTSENS
Tryb pracy	AHD 1080p, TVI 1080p, CVI 1080p, analog 960H
Liczba efektywnych pikseli	1928 (H) x 1088 (V)
Rozdzielczość	1080p
Czułość	0.005 lx/F1.2 - tryb kolorowy • 0 lx (IR wł.) - tryb czarno-biały
Stosunek sygnału do szumu	> 52 dB (wyłączona ARW)
Elektroniczna migawka	automatyczna/manualna: 1/50 s ~ 1/100000 s
Redukcja efektu oślepienia kamery (HLC)	tak
Kompensacja tylnego światła (BLC)	tak
Szeroki zakres dynamiki (WDR)	tak
Cyfrowa redukcja szumu (DNR)	2D

OBIEKTYW

Typ obiektywu	zmiennooogniskowy, $f=2.8 \sim 12$ mm/F1.2
---------------	--

DZIEŃ/NOC

Rodzaj przełączania	mechaniczny filtr podczerwieni
Tryb przełączania	automatyczny, manualny
Czujnik światła widzialnego	tak

POZOSTAŁE FUNKCJE

Menu ekranowe	języki: angielski, inne
Obróbka obrazu	korekcja uszkodzonych pikseli (DPC), wyostrzenie
Zdalne sterowanie	tak (protokół COAX)

OŚWIETLACZ IR

Liczba LED	3
Zasięg	50 m
Smart IR	tak (wsparcie programowe)

INTERFEJSY

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

PARAMETRY INSTALACYJNE

Wymiary (mm)	z uchwytem: 81 (szer.) x 81 (wys.) x 220 (dł.)
Masa	0.61 kg
Klasa szczelności	IP 67 (szczegóły w instrukcji obsługi)

Kamera AHD multistandard 2 MPX w obudowie **NHDC-2H-6302-II**

Obudowa	alumiowa, w kolorze białym, uchwyt ścienny z przepustem kablowym w zestawie
Zasilanie	12 VDC
Pobór mocy	1 W • 4 W (oświetlacz IR wł.)
Temperatura pracy	-30°C ~ 50°C
Wilgotność	maksymalnie 90%, względna (bez kondensacji)