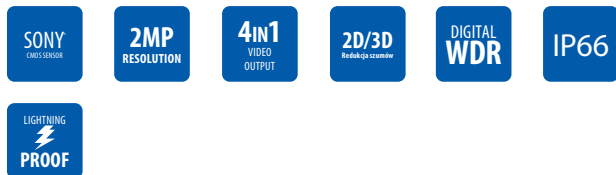


CVBS HDCVI™

HDTVI

AHD

Technology
STARLIGHT®
NEXT GENERATION

CECHY

- Rozdzielczość Full HD z przetwornikiem CMOS Sony®
- Technologia *StarLight*
- 2.8~12 mm obiektyw zmiennoogniskowy
- Odległość transmisji do 300 metrów (teoretyczna)
- AWB, AGC, BLC, HLC, cyfrowy WDR, 2D/3D-DNR, System Przeciwmgłowy
- Slow shutter, Sense Up, zoom cyfrowy
- Lustro, Detekcja ruchu, Maska prywatności
- menu OSD
- 4 in 1 wyjście (OSD przełącznik przycisk): CVBS, HDCVI, HDTVI, AHD
- IP66
- Ochrona przed przepięciami
- 3AXIS Uchwyt z przejściem kablowym

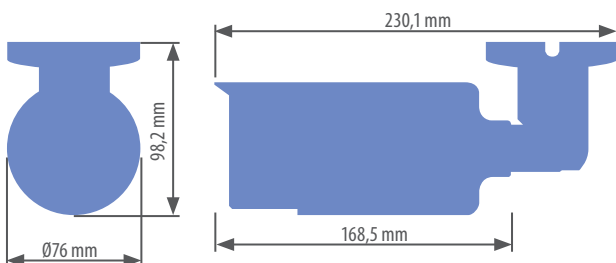
PODWÓJNA MOC



AKCESORIA

HVU-172
baza connection

ROZMIARY



KAMERA

Czujnik obrazu	1/2,8" Sony® CMOS, 2 MP
Efektywne piksele	1920(H) x 1080(V)
Klatki na sekundę	PAL/NTSC: 25/30 fps @1080P
Elektroniczna migawka	Auto, 1/25s ~ 1/50.000s, FLK, 1 ~ 30X
Minimalne oświetlenie	0,001 lux F1,2 (AGC ON)
Wyjście wideo	AHD, HD-CVI, HD-TVI, 1 BNC CVBS (przełącznik przycisk)

OBIEKTYW

Obiektyw	2.8 ~ 12 mm
Tryb ostrości	Manual

FUNKCJE

Dzień / noc	Auto (ICR), Kolor, B/W, Ext
menu OSD	Obsługiwane
Balans białej	AWB, ATW, wntęrz, plenerowy, Manual
Poziom sygnału	AGC
Kompensacja tylnego oświetlenia	BLC, HLC, cyfrowy WDR
Redukcja szumów	2D/3D-DNR
System Przeciwmgłowy	Obsługiwane
Lustro	Obsługiwane
Detekcja ruchu	Obsługiwane
Maska prywatności	Obsługiwane

ELEKTRYCZNE I ŚRODOWISKA

Zasilacz	12V DC (±10%) /400 mA
Konsumpcja	<5W
Temperatura pracy	-30°C ~ +60°C
RH	<95% RH
Odległość transmisji	Do 300 metrów (teoretyczna) za pośrednictwem kabla koncentrycznego 75-3
Ochrona	IP66

CECHY FIZYCZNE

Rozmiary	230,1 x 98,2 x 76 mm
----------	----------------------