

KARTA KATALOGOWA

KAMERA AHD - AHD-MX-1042IRK

Nowość

Przetwornik: AHD 1/3" Sony 960H EXMOR CMOS,
Mechaniczny filtr IR (ICR . TDN),
Obiektyw: 2,8-12 [mm],
Czułość 0,001lx,
Ilość diód: 42 diody IR, IR dystans do 40 [m],
HLC, AWB, AGC, AES, Menu OSD,
Wbudowany D-WDR, redukcja szumów DNR,
Uchwyt 3 osiowy z wewnętrznym prowadzeniem kabla,
Obudowa: wandaloodporna IP66.
Zasilanie 12VDC.



Przetwornik: AHD 1/3" Sony 960H EXMOR CMOS,
Rozdzielczość: 1280(H)×720(V),

Procesor: IMX238

Czułość: 0,001lx (0,01 lx przy wł IR LED),

Obiektyw: 2,8-12 [mm],

Oświetlacz: 42 diody IR, IR dystans do 40 [m],

Hermetyczność: wandaloodporna IP-66,

Menu: OSD ,

Funkcje: HLC, AWB, AGC, AES, Wbudowany D-WDR, redukcja szumów DNR,

Zasilanie: 12VDC,



W skład zestawu wchodzi:
- Kamera cyfrowa,
- Instrukcja obsługi,
- Śruby montażowe.



CE FC RoHS