

Kamera CCTV

ESDR-1400-2,8-12



- Rodzielczość 1200TVL
- Menu ekranowe OSD
- Funkcja Day/Night Color Cut
- Funkcje D-WDR, ATW, BLC, HLD itd.
- Czułość maksymalna 0,00 lux (IR wł.)
- Wbudowany promiennik IR do 40m
- Aluminiowa obudowa
- Zmiennooogniskowy obiektyw 2,8 - 12mm (kąt widzenia ok. 92°)
- Montaż w dowolnej płaszczyźnie
- Klasa szczelności IP66
- Zasilanie 12V DC

Kamera monitoringu 1200TVL utrwali każde zdarzenie wyraźnie i płynnie. Wbudowany obiektyw zmiennooogniskowy 2,8 - 12mm jest gwarantem profesjonalnie wyostrzonego obrazu. Przetwornik kamery SONY EXMOR jest dużo bardziej czuły od standardowych przetworników i umożliwia wyraźne utwalenie kolorów, nawet bez zewnętrznego oświetlenia. Kamera jest wyposażona w promiennik podczerwieni co oznacza, że przy zbyt niskim oświetleniu automatycznie doświetli kadr. Całość zamknięta jest w szczelnej obudowie o klasie szczelności IP66, dzięki czemu kamera nadaje się do montażu zarówno wewnątrz jak i na zewnątrz budynków.

Specyfikacja techniczna

System	PAL/NTSC, 25 klatek/s
Moduł	1/3" Sony Exmor Low Illumination 1,3Mpix CMOS IMX238
Częstotliwość skanowania	15.625kHz; 50Hz
Efektywna liczba pikseli	1280x960
Minimalne natężenie światła (czułość)	0,00 lx (IR wł.)
Rozdzielczość pozioma	720P, 1200 TVL
Wbudowany obiektyw	Zmiennooogniskowy 2,8 - 12mm
Stosunek S/N	Powyżej 48 dB
Synchronizacja	Wewnętrzna
Korekcja gamma	0,45
Regulacja balansu bieli	Tak, manual/auto
Elektroniczna migawka	Tak, 4/25sek. - 1/45000sek.
Technologia dzień/noc	Dzień/Noc (funkcja ColorCut)
Funkcja ColorCut	Tak
Przełączanie trybów dzień/noc	Cyfrowe (usuwanie składowej chrominancji)
Wbudowany promiennik IR	Tak, 36 diód
Długość fali IR	850 nm
Zasięg świecenie diod IR	Do 40 m
Zywotność diod	> 10000 godzin
Kontrola wzmocnienia [AGC]	Tak, manual/auto
Kompensacja oświetlenia tła [BLC]	Tak, manual/auto
Funkcja ATR	Tak, manual/auto
Wyjście video	BNC 1,0V [p-p] 75Ω
Zasilanie	12 VDC ±10%
Rodzaj obudowy	Kopuła
Materiał obudowy	Aluminium
Kolor obudowy	Ciemno-szary
Klasa szczelności	IP66
Regulacja uchwytu	Tak, w 3 płaszczyznach
Montaż	Pionowy lub poziomy
Pobór mocy	< 7W
Temperatura pracy	-10°C ~ +50°C (wilgotność max. 95%)
Wymiary (max dł. x max szer.)	131mm x 93mm
Waga	700g

