

Link do produktu: <https://matjul.pl/kamera-wandaloodporna-sn-fxp5921uir-p-3244.html>

Kamera wandaloodporna SN-FXP59/21UIR

Cena	320,00 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	SN-FXP59/21UIR
Producent	Sunell

Opis produktu

Kamera wandaloodporna SN-FXP59/21UIR

SN-FXP59/30UIR M10775 to kamera wandaloodporna firmy Sunell. Wyposażona jest w przetwornik obrazu Sony ExView HAD CCD II oraz procesor sygnałowy Sony Effio-E. Charakteryzuje się wysoką rozdzielczością obrazu, dużym odstępem sygnał/szum oraz doskonałą reprodukcją kolorów. Przetwornik obrazu Sony ExView HAD CCD II jest rozwinięciem technologii stosowanej w przetworniku Sony ExView HAD CCD. Zwiększono liczbę pikseli oraz czułość zarówno w zakresie światła widzialnego jak i podczerwieni w paśmie 800 jak i 900 nm. Zastosowanie procesora sygnałowego Sony Effio-E zwiększa możliwości obróbki obrazu, a w połączeniu z przetwornikiem obrazu zastosowanym w kamerze pozwala na osiągnięcie 650 TVL w kolorze (700 TVL w trybie czarno/białym). Ponadto kamera posiada wiele zaawansowanych funkcji przetwarzania obrazu takich jak: definiowanie stref detekcji ruchu, prywatności, cyfrowego poszerzenia zakresu dynamiki czy redukcji szumów.

Jakość obrazu w różnym oświetleniu poprawia funkcja ATR (Adaptive Tone Reproduction - Adaptacyjna Reprodukacja Kolorów), która zwiększa kontrast pomiędzy ciemnymi i jasnymi obszarami ekranu. Kamera posiada wbudowany reflektor podczerwieni (12 diod IR). Umożliwia on pracę kamery przy braku oświetlenia zewnętrznego. Reflektor załącza się automatycznie a kamera przełącza się w tryb czarno-biały przy spadku poziomu oświetlenia. Dodatkowo kamera posiada funkcję inteligentnego oświetlenia IR, co zapobiega prześwietlaniu obrazu spowodowanego zbyt małą odległością oświetlanego obiektu od kamery. Regulację ogniskowej i ostrości przeprowadza się za pomocą pokręteł znajdujących się pod kopułą. Kamera posiada menu wyświetlane na ekranie. Regulację wszystkich parametrów obrazu dokonujemy za pomocą przycisków umieszczonych pod odkręcaną kopułą. Menu kamery jest rozbudowane, ale poruszanie się po nim jest szybkie i intuicyjne.

Specyfikacja:

- Przetwornik obrazu: 1/3", Sony Exview HAD CCD II DSP
- Standard wideo: PAL
- Liczba efektywnych pikseli: PAL:976(H)x582(V)
- Rozdzielczość pozioma (TVL): 650 (kolor) / 700 (czarno-biały)
- Czułość (lux) przy F1,2: 0.1 (kolor) / 0.03 (czarno-biały)
- Odstęp sygnał-szum: >52 dB
- Elektroniczna migawka: 1/50...1/100000 s
- Cyfrowa redukcja szumów: Tak, 2D
- Strefy prywatności: Tak
- Detekcja ruchu: Tak
- Oświetlacz: Tak, 12diod IR zasięg do 20m
- Obiektyw: 2.8-10 mm
- Wymiary obudowy: 130 x 112 mm
- Materiał obudowy: metal



Matjul
Krzysztof Żarczyński
Grodziszczce 75A
58-100 Świdnica

-
- Złącza zewnętrzne: wideo (BNC) zasilanie (gniazdo 2.1/5.5)
 - Pobór mocy: 4.8 W

24 miesiące gwarancji