

Kamera CD70-2812/2



Cena	300,00 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	CD70-2812/2

Opis produktu

Kamera CD70-2812/2



Kamera CD70-2812/2 jest wyposażona w rewelacyjny przetwornik Sony o bardzo dużej rozdzielczości oraz procesor obrazu Sony Effio. Wbudowany oświetlacz podczerwieni umożliwia pracę w nocy, a obiektyw zmiennoogniskowy o dużym zakresie regulacji kąta widzenia pozwala na optymalne wykadrowanie obrazu w każdych warunkach. Właśnie dzięki temu idealnie nadaje się do systemów monitoringu, gdzie wymagana jest identyfikacja osób lub pojazdów (wejścia do budynków, hole, bramy wjazdowe, przejścia, itp.). Konstrukcja obudowy pozwala na montaż kamery zarówno na suficie jak i ścianie (obraz nie jest obrócony o 90°). Duża rozdzielczość przetwornika sprawia, że obraz jest znacznie bardziej szczegółowy niż w standardowej kamerze. Moduł umieszczony jest w obudowie, która pozwala na obrót kamery wokół dowolnej osi. Obudowa choć została całkowicie wykonana z plastiku jest bardzo solidna, również od strony mechanicznej.



Specyfikacja:

Przetwornik:	1/3 " Sony Super HAD II CCD
Procesor obrazu:	DSP Sony Effio-E
Obiektyw:	2.8 mm - 12 mm
Liczba linii:	700 TVL
Kąt widzenia:	81 ° ... 23 ° (dane producenta) 81 ° ... 28 ° (nasze testy)
Zasięg oświetlacza IR:	20 m
Elektroniczna migawka:	1/50 s ... 1/100 000 s
Wyjście wideo:	1 Vpp 75 Ω
Zasilanie:	12 V DC / 280 mA
Wybrane funkcje:	<ul style="list-style-type: none"> • 2-DNR - redukcja szumu • BLC/HLC - kompensacja światła tła / silnego światła • WDR - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia • Maks. 4 strefy prywatności • Tryb dzień/noc - ręczny/auto • Balans bieli - ATW/Manual • Sharpness - Wyostrażanie konturów obrazu • Mirror - w poziomie
Menu ekranowe OSD:	

Obudowa:	Plastik
Kolor:	Biały
Temperatura pracy:	-10 ° ... 50 °
Waga:	0.300 kg
Wymiary:	Ø 128 x 93 mm

