

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/kamera-ip-obrotowa-zewnetrzna-sd2c400na-b-pv-0400-s2-pro-wizcolor-4nbmpmx-4nbspm-dahua-p-74.html>



KAMERA IP OBROTOWA ZEWNĘTRZNA SD2C400NA-B-PV-0400-S2-PRO WizColor 4 Mpx 4 mm DAHUA

Cena	1 297,26 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	SD2C400NA-B-PV-0400-S2-PRO
Kod EAN	6939554912719

Opis produktu

Przetwornik: 1/1.8 " STARVIS™ CMOS ; Kąt widzenia: 97 ° ; Zasięg oświetlacza światła białego (LED): 30 m ; Prędkość obrotowa (sterowanie ręczne): 0.1 °/s ... 74 °/s (poziom), 0.1 °/s ... 36 °/s (pion) ; Metoda kompresji obrazu: H.265+ ; Gniazdo karty pamięci: Obsługa kart Micro SD do 256GB ; Audio: Wbudowany mikrofon, Wbudowany głośnik, Obsługa dwukierunkowego audio ; Wybrane funkcje: Funkcja aktywnego odstraszania ; Zasilanie: PoE (802.3af), 12 V DC ;

Kamera Dahua SD2C400NA-B-PV-0400-S2-PRO to nowoczesna kamera obrotowa z serii WizSense, zaprojektowana do skutecznego nadzoru wideo zarówno w dzień, jak i w nocy. Dzięki wykorzystaniu zaawansowanej analizy obrazu oraz inteligentnych funkcji detekcji, kamera pozwala na precyzyjne monitorowanie przestrzeni, minimalizując liczbę fałszywych alarmów.

Seria:	WizColor
Standard:	IP
Rozdzielczość:	max. 4 Mpx
Przetwornik:	1/1.8 " STARVIS™ CMOS
Obiektyw:	4 mm
Kąt widzenia:	97 °
Zasięg oświetlacza światła białego (LED):	30 m
Wyjście wideo:	
Prędkość obrotowa (sterowanie ręczne):	0.1 °/s ... 74 °/s (poziom), 0.1 °/s ... 36 °/s (pion)
Prędkość obrotowa przy presetach:	62 °/s (poziom) 36 °/s (pion)
Zakres obrotu w poziomie:	0 ° ... 345 ° - Obrót głowicy jest ograniczony krawędzią
Zakres obrotu w pionie:	0 ° ... 90 °
Liczba presetów:	300
Skanowanie w poziomie:	
Ustawiane trasy ruchu:	
Metoda kompresji obrazu:	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG
Wejścia / wyjścia alarmowe:	

Prędkość transmisji strumienia głównego:	25 kl/s - 4 Mpx
Gniazdo karty pamięci:	Obsługa kart Micro SD do 256GB
Interfejs sieciowy:	10/100 Base-T (RJ-45)
WEB Server:	Wbudowany, Zgodność z NVR
Maks. liczba użytkowników on-line:	20
ONVIF:	21.06
Audio:	Wbudowany mikrofon, Wbudowany głośnik, Detekcja dźwięku Obsługa dwukierunkowego audio Zgodność ze standardem AAC
Dostęp z telefonu komórkowego:	Android / iOS (iPhone). Darmowa aplikacja DMSS
Domyślny login / hasło administratora:	admin / - Hasło administratora należy ustawić przy pierwszym uruchomieniu
Domyślny adres IP:	192.168.1.108
Porty dostępu przez www:	80, 37777
Porty dostępu przez aplikację na PC:	37777
Port dostępu przez aplikację mobilną:	37777
Port ONVIF:	80
RTSP URL:	rtsp://admin:hasło@192.168.1.108:554/cam/realmonitor?channel=1&subtype=0 - Strumień główny rtsp://admin:hasło@192.168.1.108:554/cam/realmonitor?channel=1&subtype=1 - Strumień pomocniczy
Inteligentna analiza obrazu:	wtargnięcie przekroczenie linii Inteligentna detekcja ruchu (z rozróżnieniem ludzi oraz pojazdów)
Wybrane funkcje:	D-WDR - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia 2-DNR, 3-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie F-DNR (Defog) - Redukcja szumów związanych z opadami atmosferycznymi ROI - poprawianie jakości wybranych fragmentów obrazu SMD 3.0 - wyszukiwanie obiektu sklasyfikowanego jako: człowiek, pojazd silnikowy Tryb dzień/noc BLC - kompensacja światła wstecznego (tła) HLC - Kompensacja silnego światła (punktowego) Detekcja ruchu Konfigurowalne strefy prywatności Mirror - Odbicie lustrzane obrazu
Zasilanie:	Funkcja aktywnego odstraszenia PoE (802.3af),
Pobór mocy:	12 V DC / 1000 mA ≤ 3.6 W (typowo), 9.5 W (max)
Obudowa:	Speed Dome, Plastikowa
Kolor:	Biały + Czarny
Klasa szczelności:	IP66
Temperatura pracy :	-30 °C ... 55 °C
Waga:	0.609 kg
Wymiary:	Ø 129.6 x 155.5 mm (bez uchwyty)
Obsługiwane języki:	angielski, hiszpański

Producent / Marka:	DAHUA
Gwarancja:	5 lat