

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/kamera-cc400w-wifi-4mp-2560x1440-ip65-2y-p-357272.html>

## Kamera CC400W WiFi 4MP 2560x1440 IP65 2Y

Cena brutto	<b>824,99 zł</b>
Cena netto	<b>670,72 zł</b>
Numer katalogowy	<b>NBSYNOCAMCC400W</b>
Kod producenta	<b>CC400W</b>
Kod EAN	<b>4711174725267</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Gwarancja	<b>24 mc.</b>
Kompresja audio	<b>G.711</b>
Typ kamery	<b>Stałopozycyjna</b>
Kompresja wideo	<b>H.265</b>
Transmisja dwukierunkowa	<b>Tak</b>
Obiektyw	<b>Obiektyw: 2,12 mm Przystona: F2.0</b>
Kąt widzenia poziomy	<b>125</b>
Kąt widzenia pionowy	<b>72</b>
Tryb nocny (rejestratory)	<b>Tak</b>
Rozdzielczość (kamery int.)	<b>2560 x 1440</b>
Liczba klatek na sekundę	<b>30</b>
Detekcja ruchu (rejestratory)	<b>Tak</b>
Certyfikaty	<b>FCC IC CE UKCA RCM BSMI NCC VCCI JATE TELEC iDA NDAA TAA RoHS WEEE REACH</b>
Wbudowane głośniki	<b>Tak</b>
Funkcje specjalne	<b>Ustawienia obrazu: Jasność, kontrast, nasycenie, ostrość, balans bieli, High Dynamic Range (HDR), redukcja szumów 3D/2D, kontrola ekspozycji, redukcja migotania 50/60 Hz, tryb dzienny/nocny, nakładanie, maskowanie prywatności Orientacja wideo: Obrót (0°,</b>
Mikrofon	<b>Tak</b>
Złącza	<b>microSD</b>
Standard pamięci SD / CF	<b>SDHC (4GB - 32GB)</b>
Czytnik kart pamięci (tak/nie)	<b>Tak</b>
Standardy sieciowe	<b>802.11ac</b>

Bezpieczeństwo	<b>WPA-PSK/WPA2-PSK/WPA3-PSK Zarządzanie połączeniami Filtr IP Szyfrowanie HTTPS Połączenie SRTP Automatyczne blokowanie Znakowane oprogramowanie sprzętowe Bezpieczne uruchamianie</b>
Wymagania środowiskowe	<b>Środowisko pracy: Temperatura: Od -20°C do 40°C (od -4°F do 104°F) Wilgotność względna: Od 5% do 95% wilgotności względnej (bez kondensacji) Środowisko przechowywania: Temperatura: Od -40°C do 60°C (od -40°F do 140°F) Wilgotność względna: Od 5% do 95% wil</b>
Zasilanie	<b>Napięcie wejściowe zasilacza prądu zmiennego: 100 V-240 V AC Zużycie energii: 2,85 W</b>
Komunikacja bezprzewodowa	<b>WiFi</b>
Klasa szczelności	<b>IP65</b>
Waga	<b>200</b>
Akcesoria w zestawie	<b>Jednostka główna CC400W Przewodnik szybkiej instalacji Naklejka szablonu montażowego Zasilacz 5 V prądu stałego 2 śruby i mocowania</b>
Wymiary	<b>54 x 110 mm</b>
Pozostałe parametry	<b>Maksymalna odległość wykrywania SI: 7 metrów Szybkość migawki: 1/16000 s~1/30 s</b>
Kąt widzenia przekątna	<b>145</b>
Kolor (wyliczeniowy)	<b>Biały</b>
Zasięg trybu nocnego	<b>10</b>

## Opis produktu

### Kamera CC400W

#### Kamera Wi-Fi oparta na sztucznej inteligencji z elastycznymi opcjami montażu

CC400W to kamera Wi-Fi o rozdzielczości 4 MP, która umożliwia bezproblemową łączność bez konieczności stosowania skomplikowanego okablowania. Zapewnia wyraźne wideo HDR w wysokiej rozdzielczości 2560x1440 z płynnością 30 kl./s (FPS) i szerokim kątem widzenia 125°. Cechuje się odpornością na warunki atmosferyczne i klasą ochrony IP65 oraz zapewnia dwukierunkową transmisję audio umożliwiającą natychmiastową komunikację. Ponadto oferuje zaawansowane funkcje oparte na sztucznej inteligencji, które zwiększają bezpieczeństwo i wydajność reakcji.

#### Wyraźny obraz, w dzień i w nocy

Matryca 4 MP z szerokim kątem widzenia 125° i diodą LED podczerwieni o dużej mocy, która zapewnia możliwość rejestrowania obrazu w nocy w promieniu 10 metrów.

#### Dwupasmowa sieć Wi-Fi

Obsługuje sieci Wi-Fi 2,4 GHz i 5 GHz

#### Odporność na warunki atmosferyczne klasy IP65

Pełna odporność na pył i strumień wody o niskim ciśnieniu.

## Zintegrowana dwukierunkowa transmisja audio

Umożliwia zdalne rozmowy i wydawanie instrukcji w celu powstrzymania zagrożeń i natychmiastowej reakcji.

## Wykrywanie i wyszukiwanie na urządzeniach krańcowych w oparciu o sztuczną inteligencję

Wykrywanie osób i pojazdów w kamerze, wykrywanie włamań, funkcja Instant Search i automatyczne śledzenie.

## Elastyczne zabezpieczenie najdalszych krańców

Kompaktowa, szerokokątna kamera z łącznością Wi-Fi zaprojektowana z myślą o zabezpieczeniu każdego środowiska.

- Rozdzielczość 4 MP (2560×1440) i kąt widzenia 125° zapewniają wyraźny i szeroki zasięg
- Mocowanie do ściany/sufitu/magnetyczne zapewnia możliwość trwałego i elastycznego ustawienia na różnych powierzchniach
- Odporność na warunki atmosferyczne klasy IP65 zapewnia funkcjonalność w różnych warunkach, od pylistego wiatru po deszczowy klimat
- Dwukierunkowa transmisja audio umożliwia komunikację w czasie rzeczywistym w celu powstrzymania potencjalnych zagrożeń i zapewnienia natychmiastowej reakcji na miejscu zdarzenia
- Technologia HDR (High Dynamic Range) zapewnia wyraźny, szczegółowy obraz zarówno w zacienionych, jak i jasnych obszarach, pomimo warunków wysokiego kontrastu oświetlenia
- Dioda LED podczerwieni o dużej mocy zapewnia wyraźny obraz w nocy o zasięgu do 10 metrów
- Inteligentne sterowanie przepływnością skutecznie zmniejsza potrzeby w zakresie przepustowości i pamięci masowej przy jednoczesnym zachowaniu wysokiej jakości obrazu

## Inteligentne funkcje wideo

Funkcje sztucznej inteligencji oparte na kamerach umożliwiają monitorowanie z inteligentną analizą.

- Wykrywanie ludzi i pojazdów odróżnia ludzi i pojazdy od innych poruszających się obiektów z dużą dokładnością
- Funkcja wykrywania włamań inteligentnie powiadamia, gdy ludzie lub pojazdy przekroczą wirtualną granicę w wyznaczonym kierunku
- Funkcja Instant Search szybko i dokładnie wykrywa działania z udziałem ludzi, pojazdów lub ruch w wyznaczonym obszarze
- Automatyczne śledzenie z łatwością identyfikuje i śledzi osoby w ruchu, stale wyświetlając je na środku ekranu bez konieczności ręcznego dostosowywania
- Funkcje rozpoznawania twarzy, rozpoznawania tablic rejestracyjnych i liczenia osób są dostępne po sparowaniu z modelami Synology DVA

## Usprawnienie i integracja

Integracja z aplikacją Surveillance Station usprawnia wdrażanie i konserwację.

- Proste dodawanie kamer w sieci i zarządzanie nimi za pomocą aplikacji mobilnej DS cam
- Nie jest wymagany zakup ani aktywacja licencji urządzenia nadzoru
- Automatyczne aktualizacje oprogramowania sprzętowego dostępne zbiorczo, z dostępem do Internetu lub bez niego
- Awaryjna pamięć masowa automatycznie przełącza na zapis na kartę microSD w przypadku spadku liczby klatek na sekundę lub awarii sieci, zachowując w ten sposób jakość nagrań i niezawodność systemu

## Bezpieczeństwo i ochrona prywatności

Dzięki zintegrowanym zabezpieczeniom chronisz swój materiał, od momentu nagrania po archiwizację.

- Obsługa protokołów HTTPS i SRTP umożliwia szyfrowanie transferów sieciowych i wideo, uwierzytelnianie i ochronę integralności
- Maskowanie prywatności może zostać trwale nałożone na materiał filmowy lub zastosowane do podglądu na żywo w celu zakrycia wrażliwych obszarów
- Lista podłączonych urządzeń wyświetla urządzenia powiązane z każdą kamerą, zapewniając bezpieczeństwo poprzez umożliwienie odłączenia lub zablokowania nierozpoznanych urządzeń
- Kamera jest zgodna z normami NDAA i TAA i spełnia wymogi przepisów rządu Stanów Zjednoczonych dotyczące zamówień publicznych
- Długoterminowa pomoc techniczna w zakresie oprogramowania sprzętowego firmy Synology obejmuje poprawki zabezpieczeń i aktualizacje