



Kamera Tapo C520WS Zewnętrzna Obrót/Nachylenie

Indeks: **360073** Producent: **TP-LINK** Kod producenta: **Tapo C520WS**

Cena: **366.16 zł**

Opis

Kamera Tapo C520WS Zewnętrzna Obrót/Nachylenie

Producent: TP-LINK

Właściwości

- Opis Tapo C520WS Zewnętrzna, obrotowa kamera Wi-Fi do monitoringu 2K QHD - Kamera Tapo C520WS rejestruje obraz w rozdzielczości 2560 x 1440 i może uchwycić więcej szczegółów od kamery 1080p (1920 x 1080). Tryb nocny Starlight w pełnym kolorze - Obiektyw F1.6 i przetwornik Starlight umożliwiają kamerze Tapo C520WS uchwycić więcej światła, czyniąc ją bardziej światłoczułą, co przekłada się na rejestrowanie jaśniejszych kolorów, nawet w warunkach słabego oświetlenia. Zasięg widzenia 360° - Zapewnia 360° zasięgu widzenia w poziomie i 130° w pionie, co pozwala wyeliminować martwe strefy monitoringu. Bezpłatne wykrywanie Ludzi, Zwierząt i Pojazdów - Smart SI identyfikuje ludzi, zwierzęta i pojazdy, a następnie powiadamia użytkowników w razie potrzeby. Alarm dźwiękowy i świetlny - Nagraj własny dźwięk jako alarm i dostosuj jasność światła, aby spersonalizować działanie urządzenia. Bezpieczne przechowywanie Lokalne i w Chmurze - Nagrywaj wideo na karcie microSD, lub korzystając z usługi przechowywania w chmurze Tapo Care. Klasa szczelności IP66 - Doskonała ochrona przed wodą i kurzem w warunkach panujących na zewnątrz budynku. Łączność przewodowa lub bezprzewodowa - Podłącz swoją kamerę do sieci za pomocą WiFi lub kabla Ethernet. Jasny obraz Tapo C520WS dzięki wbudowanemu przetwornikowi Starlight rejestruje jaśniejszy obraz, niż inne kamery z nocną wizją w pełnym kolorze i włączonymi reflektorami. Krystalicznie czysty obraz 2K QHD Dzięki rozdzielczości 2560x1440 (1,7 razy większej, niż 1080p), kamera rejestruje wyraźny obraz. Wiele detekcji SI i wszystkie za darmo! Smart SI identyfikuje ludzi, zwierzęta i pojazdy, a następnie w razie potrzeby powiadamia użytkowników. Wszystkie opcje są dostępne bezpłatnie. Spersonalizuj wykrywanie ruchu Dostosuj czułość wykrywania ruchu i ustaw strefy aktywności/granice. Możesz włączyć również tryb patrolowania, aby kamera poruszała się między dwoma ustalonymi punktami. Niezawodna łączność, elastyczne podłączenie Dwie wydajne anteny zapewniają duży zasięg połączenia bezprzewodowego i stabilniejsze połączenie. Możesz również podłączyć kamerę do sieci za pomocą portu RJ45 Ethernet.
- Typ kamery **PTZ**
- Rozdzielczość (kamery int.) **2560 x 1440**
- Liczba klatek na sekundę **30**
- Matryca **1/3" CMOS**
- Obiektyw
- Kąt widzenia pionowy **130**
- Kąt widzenia poziomy **360**
- Mikrofon **Wbudowany**
- Wbudowane głośniki **Tak**
- Transmisja dwukierunkowa **Tak**
- Tryb nocny (rejestratory) **Tak**
- Detekcja ruchu (rejestratory) **Tak**
- Bezpieczeństwo **Bezpieczeństwo transmisji: 128-bitowe szyfrowanie AES z SSL/TLS Zabezpieczenia sieci**

bezprzewodowej: WPA/WPA2-PSK

- Zarządzanie, monitorowanie, konfiguracja **Czujniki aktywności: Wykrywanie ruchu Wykrywanie ludzi Wykrywanie zwierząt Wykrywanie pojazdów Wykrywanie przekroczenia linii**
- Protokoły sieciowe **TCP/IP, ICMP, DNS, HTTPS, TCP, UDP**
- Standardy sieciowe **802.11g**
- Standardy sieciowe **802.11b**
- Standardy sieciowe **802.11n**
- Funkcje specjalne
- Czytnik kart pamięci (tak/nie) **Tak**
- Standard pamięci SD / CF **SDXC (> 32GB)**
- Komunikacja bezprzewodowa **WiFi**
- Złącza **microSD**
- Klasa szczelności **IP66**
- Zasilanie **Napięcie wejściowe zasilacza: 100-240V, 50/60Hz Napięcie wyjściowe zasilacza: 9V 0,85A (zasilanie DC)**
- Wymagania sprzętowe
- Akcesoria w zestawie **Tapo C520WS Zasilacz (kabel 3m) Kotwy montażowe Śruby montażowe Śruby wspornika Szablon montażowy Wspornik montażowy Uszczelka Elementy uszczelniające kabel Instrukcja szybkiej instalacji**
- Kolor (wyliczeniowy) **Biały**
- Wymiary **123.8 x 123 x 90 mm**
- Pozostałe parametry

Parametry

Stan

Nowy