

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/kamera-solarna-ip-zewnetrzna-z-czujka-pir-apti-w31q1-tuya-wi-fi-3nbsmpxp-230.html>



KAMERA SOLARNA IP, ZEWNĘTRZNA Z CZUJKĄ PIR APTI-W31Q1-TUYA Wi-Fi - 3 Mpx

Cena	205,56 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	APTI-W31Q1-TUYA
Kod EAN	5902887094064

Opis produktu

Kamera współpracująca z platformą Tuya; Rozdzielczość: 2304 x 1290 ; Zasięg oświetlacza IR: 10 m ; Audio: Obsługa dwukierunkowego audio ; Gniazdo karty pamięci: Obsługa kart Micro SD do 128GB ; Wybrane funkcje: Moduł Wi-Fi - IEEE 802.11 b/g/n Wbudowana czujka PIR Syrena alarmowa, Wbudowany oświetlacz światła białego (LED) - włączany i wyłączany z aplikacji ; Zasilanie: 2 x Akumulator Li-Ion ICR18650 - Wbudowany, 5 V DC - Gniazdo USB-C, Panel fotowoltaiczny (w zestawie) ;

Kamery współpracujące z przyjazną dla użytkowników platformą Tuya zostały zaprojektowane ze szczególną dbałością o uproszczenie procesu konfiguracji oraz umożliwienie użytkownikowi stworzenia prostego i skutecznego systemu monitoringu

Bardzo łatwa obsługa poprzez urządzenia mobilne (Android / iOS), umożliwia użytkownikom wygodną i zdalną obsługę, a także zarządzanie kamerą Zastosowany moduł Wi-Fi pozwala na zdalną komunikację z kamerą na maks. odległość do 30 m

Uwaga! %s Urządzenia współpracujące z platformą Tuya nie posiadają interfejsu WEB Kamera współpracuje tylko z aplikacją mobilną (kamera nie współpracuje z rejestratorami) Sterowanie urządzeniem oraz ustawieniami harmonogramu możliwe jest jeśli urządzenie ma dostęp do sieci Internet

Standard:	IP
Rozdzielczość:	2304 x 1290 - 3 Mpx
Zasięg oświetlacza IR:	10 m
Zasięg oświetlacza światła białego (LED):	10 m
Audio:	Wbudowany mikrofon, Wbudowany głośnik, Przesył audio po sieci, Obsługa dwukierunkowego audio
Interfejs sieciowy:	Wi-Fi - IEEE 802.11 b/g/n
ONVIF:	
WEB Server:	
Dostęp z telefonu komórkowego:	Dostęp przez chmurę (P2P) Darmowa aplikacja Tuya Smart na Android
Domyślny adres IP:	Darmowa aplikacja Tuya Smart na iOS DHCP

Porty dostępu przez www:	
Porty dostępu przez aplikację na PC:	
Port dostępu przez aplikację mobilną:	
Port ONVIF:	
RTSP URL:	
Gniazdo karty pamięci:	Obsługa kart Micro SD do 128GB
Inteligentna analiza obrazu:	Inteligentny alarm powiązany z włączeniem białego światła oraz głośnika
Wybrane funkcje:	<p>Moduł Wi-Fi - IEEE 802.11 b/g/n, Zasięg ograniczony jedynie dostępnością sieci Wi-Fi</p> <p>Wbudowana czujka PIR</p> <p>Powiadamianie Video PUSH</p> <p>Detekcja ruchu</p> <p>ICR - Mechaniczny filtr podczerwieni</p> <p>Sygnalizacja dźwiękowa</p> <p>Syrena alarmowa,</p> <p>Wbudowany oświetlacz światła białego (LED) - włączany i wyłączany z aplikacji</p> <p>Przycisk RESET</p>
Czas pracy na akumulatorach:	max. 6 miesięcy (standby)
Czas ładowania (do poziomu 100%):	~ 6 h z portu USB
Zasilanie:	2 x Akumulator Li-Ion ICR18650 - Wbudowany, 5 V DC - Gniazdo USB-C (brak zasilacza w zestawie),
Pobór mocy:	Panel fotowoltaiczny (w zestawie) ≤ 1 W
Obudowa:	Plastikowa
Kolor:	Biały
Klasa szczelności:	IP65
Waga:	0.28 kg
Wymiary:	123 x 107 x 59 mm
Temperatura pracy:	-10 °C ... 45 °C
Obsługiwane języki:	angielski
Producent / Marka:	APTI
Gwarancja:	2 lata