

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/kamera-solarna-ip-zewnetrzna-z-czujka-pir-apti-w31q4g-tuya-4glte-3nbsmpxp-227.html>



## KAMERA SOLARNA IP, ZEWNĘTRZNA Z CZUJKĄ PIR APTI-W31Q4G-TUYA 4G/LTE - 3 Mpx

Cena	<b>262,70 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>APTI-W31Q4G-TUYA</b>
Kod EAN	<b>5902887094071</b>

### 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: Wbudowany moduł 4G LTE, Gniazdo micro SIM 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

Kamera współpracuje z siecią 4G/LTE a połączenie jest realizowane na zasadzie plug and play - wystarczy zamontować kartę microSIM, a urządzenie samo ustanowi połączenie internetowe - to rozwiązanie pozwala stosować kamerę wszędzie tam gdzie jest zasięg operatora sieci Bardzo łatwa obsługa poprzez urządzenia mobilne (Android / iOS), umożliwia użytkownikom wygodną i zdalną obsługę, a także zarządzanie kamerą

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
ONVIF:	
WEB Server:	
Dostęp z telefonu komórkowego:	Dostęp przez chmurę (P2P) Darmowa aplikacja <a href="#">Tuya Smart</a> na Android
Domyślny adres IP:	Darmowa aplikacja <a href="#">Tuya Smart</a> 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:	Wbudowany moduł 4G LTE, Gniazdo micro SIM Wbudowana czujka PIR Powiadamianie Video PUSH Detekcja ruchu ICR - Mechaniczny filtr podczerwieni Sygnalizacja dźwiękowa Syrena alarmowa, Wbudowany oświetlacz światła białego (LED) - włączany i wyłączany z aplikacji Przycisk RESET
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), Panel fotowoltaiczny (w zestawie)
Pobór mocy:	≤ 1 W
Obudowa:	Plastikowa
Kolor:	Biały
Klasa szczelności:	IP65
Waga:	0.285 kg
Wymiary:	123 x 107 x 59 mm
Temperatura pracy:	-10 °C ... 45 °C
Obsługiwane języki:	angielski
Producent / Marka:	APTI
Gwarancja:	2 lata