

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/kamera-solarna-ip-zewnetrzna-z-czujka-pir-icsee-w41sd-solar-wi-fi-4nbpsmpx-36nbpsmm-p-240.html>



KAMERA SOLARNA IP, ZEWNĘTRZNA Z CZUJKĄ PIR ICSEE-W41SD-SOLAR Wi-Fi - 4 Mpx 3.6 mm

Cena	168,87 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	ICSEE-W41SD-SOLAR
Kod EAN	5902887093890

Opis produktu

Rozdzielczość: 2560 x 1440 ; Kąt widzenia: 87 ° ; Zasięg oświetlacza IR: 30 m ; Audio: Obsługa dwukierunkowego audio ; Metoda kompresji obrazu: H.265 / H.264 ; Gniazdo karty pamięci: Obsługa kart Micro SD do 128GB ; Wybrane funkcje: Moduł Wi-Fi - IEEE 802.11 b/g/n Wbudowana czujka PIR, Sygnalizacja alarmu : Sygnalizacja dźwiękowa / Tryb stroboskopowy, Wbudowany oświetlacz światła białego (LED) - włączany i wyłączany z aplikacji ; Zasilanie: Akumulator Li-Ion, Panel fotowoltaiczny : 3.7 W, 5 V DC ;

Kamery współpracujące z przyjazną dla użytkowników platformą iCSee 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 iCSee 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:	2560 x 1440 - 4 Mpx
Obiektyw:	3.6 mm
Kąt widzenia:	87 °
Zasięg oświetlacza IR:	30 m
Zasięg oświetlacza światła białego (LED):	30 m
Audio:	Wbudowany mikrofon, Wbudowany głośnik, Przesył audio po sieci, Obsługa dwukierunkowego audio
Metoda kompresji obrazu:	H.265 / H.264
Prędkość transmisji strumienia głównego:	12 kl/s @ 4 Mpx
Interfejs sieciowy:	Wi-Fi - IEEE 802.11 b/g/n

ONVIF:	
WEB Server:	
Dostęp z telefonu komórkowego:	Dostęp przez chmurę (P2P) Darmowa aplikacja iCSee na Android
Domyślny adres IP:	Darmowa aplikacja iCSee na iOS DHCP
Porty dostępu przez www:	
Porty dostępu przez aplikację na PC:	
Port dostępu przez aplikację mobilną:	
Gniazdo karty pamięci:	Obsługa kart Micro SD do 128GB
Inteligentna analiza obrazu:	Detekcja człowieka Inteligentna detekcja ruchu (z rozróżnieniem ludzi oraz zwierząt)
Wybrane funkcje:	Moduł Wi-Fi - IEEE 802.11 b/g/n, Zasięg ograniczony jedynie dostępnością sieci Wi-Fi Wbudowana czujka PIR, Powiadamianie Video PUSH Detekcja ruchu Sygnalizacja alarmu : Sygnalizacja dźwiękowa / Tryb stroboskopowy, Wbudowany oświetlacz światła białego (LED) - włączany i wyłączany z aplikacji ICR - Mechaniczny filtr podczerwieni Przycisk RESET
Czas pracy na akumulatorach:	max. 24 miesiące (standby) ~ 8 miesięcy (przy codziennym wykonywaniu 20 nagrań o długości 10s każde)
Czas ładowania (do poziomu 100%):	~ 10 h z portu USB
Zasilanie:	Akumulator Li-Ion - Wbudowany, Panel fotowoltaiczny : 3.7 W,
Pobór mocy:	5 V DC - Gniazdo USB-C (brak zasilacza w zestawie) ≤ 1.02 W
Obudowa:	Plastikowa
Kolor:	Biały
Klasa szczelności:	IP66
Waga:	0.6 kg
Wymiary:	140 x 139 x 112 mm
Temperatura pracy:	-10 °C ... 45 °C
Obsługiwane języki:	angielski
Producent / Marka:	DELTA CCTV
Gwarancja:	2 lata