



OPIS PRODUKTU

i-tec SOLOMON 100 to przystępna cenowo kamera internetowa Full HD, zaprojektowana z myślą o codziennych rozmowach wideo, spotkaniach online oraz użytkowaniu w domu lub w biurze. Dzięki wysokiej jakości matrycy CMOS i automatycznemu przetwarzaniu obrazu zapewnia **naturalne kolory oraz stabilny obraz** bez konieczności ręcznej regulacji. Stała ostrość gwarantuje jednolitą ostrość przy typowych odległościach roboczych, co sprawia, że kamera doskonale nadaje się zarówno do masowych wdrożeń korporacyjnych, jak i do biur domowych. Wbudowana osłona prywatności chroni użytkownika, a prosta obsługa **Plug & Play** umożliwia szybkie uruchomienie bez instalacji sterowników.

AUTOMATYCZNA OPTYMALIZACJA OBRAZU

- **Automatyczna ekspozycja** (Automatic Exposure - **AE**) Automatyczna ekspozycja dostosowuje jasność i kontrast do zmieniających się warunków oświetleniowych, zapewniając wyraźną widoczność obiektu bez prześwieleń i głębokich cieni – bez potrzeby ręcznej regulacji.
- **Automatyczny balans bieli** (Automatic White Balance - **AWB**) Automatyczny balans bieli dostosowuje temperaturę barwową do różnych warunków oświetleniowych, utrzymując neutralną biel i naturalne odcienie skóry, co zapewnia spójne i dokładne odwzorowanie kolorów bez ręcznej regulacji.
- **Automatyczna kontrola poziomu czerni** (Automatic Black Level Control - **ABL**) Automatyczna kontrola poziomu czerni dynamicznie reguluje poziom czerni, zachowując szczegóły w cieniach i kontrast, zapobiegając zanikowi detali w ciemnych obszarach lub wyblakłym czerniom, co zapewnia głębszy i bardziej zrównoważony obraz.

i-tec SOLOMON 100 oferuje niezawodną wydajność, nowoczesny i czysty design oraz doskonały stosunek ceny do jakości – stanowiąc idealny model wejściowy do linii produktów i-tec SOLOMON.

CECHY PRODUKTU

WIDEO

- **Typ sensora:** CMOS (1/3")
- **Całkowita liczba pikseli:** 2 MP
- **Obsługiwane rozdzielczości:**
 - 1920 × 1080 @ 30 fps
 - 1280 × 720 @ 30 fps
- **Pole widzenia:** 63°
- **Typ ostrości:** Stała ostrość
- **Zintegrowana osłona prywatności**
- **Cechy obrazu:**
 - Automatyczna ekspozycja (Automatic Exposure - AE) – automatycznie równoważy jasność i kontrast, zapewniając stale wyraźny obraz.
 - Automatyczny balans bieli (Automatic White Balance - AWB) – zapewnia naturalne kolory i dokładne odcienie skóry w każdych warunkach oświetleniowych.
 - Automatyczna kontrola poziomu czerni (Automatic Black Level Control - ABLC) – zachowuje szczegóły w cieniach i kontrast, zapewniając głębszy, zrównoważony obraz.

AUDIO

- **Mikrofon:** 1× mikrofon zintegrowany
- **Zasięg rejestracji dźwięku:** do 3 m

MONTAŻ I RUCH KAMERY

- Uniwersalny klips montażowy z gumowymi podkładkami i gwintem statywowym 1/4" (statyw nie jest dołączony)
- Obrót w poziomie i pionie za pomocą regulowanego przegubu

ŁĄCZNOŚĆ

- **Kabel:** Zintegrowany kabel USB-A (145 cm) z adapterem USB-A/USB-C
- **Plug & Play**
- **Napięcie wejściowe:** 5 V

- **Wymiary:** 95 × 61,4 × 55,3 mm

- **Waga:** 91 g

WYMAGANIA SYSTEMOWE Wymagania sprzętowe

- Urządzenie z wolnym portem USB-A, USB-C, USB4 lub Thunderbolt™ 3/4/5

Obsługiwane systemy operacyjne

- Windows 10 / 11, macOS, Android, iPadOS, ChromeOS, Linux

DANE TECHNICZNE

KOD PRODUKTU I-TEC	OPIS PRODUKTU I EAN
CAMSOLOMONF100	i-tec SOLOMON 100 1080p Webcam EAN: 8595611707889
Sprzęt komputerowy - Hardware	
typ magistrali	Thunderbolt-3, Thunderbolt-4, Thunderbolt-5, USB-C, USB-3.0, USB4
Wymagania systemowe	
System operacyjny	Windows 10/11 macOS X Android Linux Chrome OS R51 or later Windows 10 - Automatic installation of OS drivers. Other operating systems - manual driver installation. Firmware updates automatically.
Pozostałe funkcje	
Wymiary produktu (DxSxW)	95 × 61,4 × 55,3 mm
Waga produktu (bez opakowania)	91 g
Obsługa posprzedażowa	
Okres gwarancji	2 Lata
Wsparcie techniczne	Dożywotnia - Lifetime
Zawartość opakowania	
<ul style="list-style-type: none">• Kamera internetowa• Instrukcja obsługi• Adapter USB-A/USB-Cer	

W celu uzyskania dalszych informacji dotyczących konfiguracji lub odpowiedzi na często zadawane pytania - FAQ, odwiedź naszą stronę internetową [i-tec.pro](https://www.i-tec.pro). Dane techniczne mogą ulec zmianie bez powiadomienia.

Aktualizacja 03.02.2026 13:43:01