

Link do produktu: <https://www.sklep.mwelektronik.pl/kamera-blow-wifi-5mp-i-263-icsee78-660-p-267.html>



## KAMERA BLOW WIFI 5MP I-263 ICSEE/78-660

Cena	<b>110,00 zł</b>
Numer katalogowy	<b>6704</b>

### Opis produktu

#### Kamera BLOW WiFi H-343 zewnętrzna, obrotowa, IP66

Kamery IP w dobie ogólnodostępnego Internetu stają się najwygodniejszym narzędziem do zdalnego monitorowania interesujących nas obiektów: mieszkania, domu, podwórka, garażu czy biura lub zakładu pracy. Instalacja kamery i oprogramowania jest szybka i łatwa. Wystarczy telefon z aplikacją mobilną!

- Kamera zewnętrzna 4G, LTE
- Rozdzielczość: 3MPx - 2304x1296 @ 20 kl./s
- Kąty widzenia w poziomie: 80°
- Obrotowa! PTZ!
- Cyfrowy ZOOM
- Podczerwień: IR-CUT
- Zasięg podczerwieni: 20m!
- Darmowa aplikacja V380 Pro - dostępna w sklepach Play/Appstore
- Detekcja ruchu z powiadomieniami
- Audio dwukierunkowe
- Slot kart microSD

### Kamera na kartę SIM!

Kamera idealnie nada się tam, gdzie nie ma żadnej infrastruktury sieciowej i nie ma możliwości podłączenia kamery pod lokalną sieć z dostępem do internetu. Kamera potrzebuje tylko odpowiedniego sygnału danego operatora. Nie ograniczaj się możliwościami sieci! Jedynym czego potrzebujesz do podłączenia kamery to aktywna karta SIM i źródło zasilania.

### Obrotowa

Kamera jest **obrotowa**, dzięki temu może obserwować duże obiekty takie jak podwórko, hale, place budowy. Dzięki funkcji obrotu, możemy sterować ją w dowolnym kierunku za pomocą aplikacji mobilnej lub programu PC. Dodatkowo, dzięki **6 wbudowanym presetom**, możliwe jest od razu zaprogramowanie punktów i po kliknięciu automatyczne przemieszczenie się kamery dzięki funkcji **PATROL!**

### Detekcja i powiadomienia

Produkt posiada detekcję ruchu - w przypadku naruszenia obserwowanego przez kamerę pola system poinformuje nas o tym poprzez powiadomienie w aplikacji mobilnej V380 Pro. Konfiguracja tych funkcji jest niezwykle prosta i szybka. Dzięki powiadomieniom, w przypadku próby grabieży Twoich kosztowności możesz zacząć działać znacznie wcześniej.

---

## Wysoka jakość obrazu

Wysoka **rozdzielczość** w kamerce ze **stało-ogniskowym obiektywem** zapewni odbiór podglądu w bardzo dobrej jakości i pozwoli dostrzec nawet małe szczegóły w miejscu nagrywania.

Jednocześnie **dobre parametry kątów widzenia** powinny pozwolić objąć wystarczająco szeroki obraz obserwowanych powierzchni, a dzięki funkcji obrotu dowolnie możemy modyfikować podglądany obszar!

## Obsługa kamery z poziomu wielu platform

Dzięki aplikacji mobilnej V380 Pro lub oprogramowania na komputer otrzymujesz możliwość ustawienia podstawowych parametrów, podgląd zdalny i odtwarzanie nagrań - wystarczy połączenie z Internetem.

Dodatkowo aplikacja V380 Pro umożliwia dzieleniem się kamerą. Udostępnij ją komukolwiek, a będzie mógł również obserwować najbliższe otoczenie.

## Wysoka klasa szczelności

Produkt posiada klasę szczelności IP66, która gwarantuje sprawne i ciągłe działanie mimo trudnych i deszczowych warunków atmosferycznych.

## Audio dwukierunkowe

Kamera posiada wbudowany głośnik i mikrofon, które umożliwiają komunikację dwukierunkową - interkom.

## Nagrywanie i odtwarzanie

Kamera posiada możliwość nagrywania i zdalnego odtwarzania nagrań które są gromadzone na **karcie microSD lub chmurze**. Aplikacja umożliwia przejrzanie wszystkich nagrań, a w przypadku gdy chcesz je pobrać, możesz zapisać dowolny fragment!

Maksymalna pojemność karty microSD: **128GB**

Chmura płatna\* - Szczegóły w aplikacji.

## Zasilacz w zestawie

Dedykowany zasilacz DC 12V/2A z wtykiem DS 2,1/5,5mm w zestawie z urządzeniem. W opakowaniu znajdziemy także kołki montażowe, zabezpieczenie połączenia kabla, instrukcję obsługi.

## Specyfikacja

- **Model:** H-343
- **Kod produktu:** 78-799#
- **Aplikacja (telefon):** V380 Pro
- **Obiektyw:** 1/2.9"COMS SC2232H/GC2063
- **Rozdzielczość:** 2304x1296

- 
- **Kodowanie:** H.265 / 20 FPS
  - **System TV:** PAL
  - **Elektroniczna migawka:** Automatycznie
  - **BLC:** Tak
  - **Redukcja szumów:** 2D, 3DNR
  - **Minimalne oświetlenie:** 0.01Lux, 0 Lux z diodami IR
  - **Alarm:** Detekcja ruchu, wysyłanie obrazu
  - **Przycisk resetu:** Tak
  - **Ogniskowa f:** 4 mm
  - **Regulacja ostrości:** Stała
  - **Kąt widzenia - poziomo:** 80°
  - **Ilość pikseli:** 3MP
  - **Budowa podczerwieni:** 6 sztuki - diody LED, 6 sztuki - diody IR
  - **Zasięg diód IR:** do 20 metrów
  - **Filtr podczerwieni:** IR-CUT sterowany automatycznie, diody LED sterowany za pomocą aplikacji
  - **Podłączenie sieci:** RJ-45, 4G/LTE
  - **WiFi:** Brak
  - **Protokoły:** TCP/IP, UDP, HTTP, DDNS, DHCP, FTP, NTP
  - **ONVIF:** Wsparcie
  - **P2P:** Tak
  - **Slot karty pamięci:** Tak - maksymalnie 128Gb
  - **Obudowa:** Plastik, IP66 - zewnętrzna/wewnętrzna
  - **Filtr podczerwieni:** Tak
  - **Temperatura pracy:** -10°C ~ +50°C RH95% Max
  - **Zasilanie:** 12V/2A