

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/reolink-rp-pcb12m-asberwachungskamera-p-268437.html>

## REOLINK RP-PCB12M Åšberwachungskamera

Cena	<b>717,85 zł</b>
DostępnoÅš	<b>DostÄpny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRPNRB</b>
Kod producenta	<b>582171</b>
Kod EAN	<b>6978285031870</b>

### Opis produktu

- **StopieÅ ochrony IP:** IP67
- **Produkt odporny na warunki atmosferyczne:** Tak
- **Kolor produktu:** BiaÅy
- **Typ mocowania:** Åšciana
- **UkÅad:** KopuÅa
- **WyjÅcie prÅdu staÅego (w amperach):** 1 A
- **Rodzaj zasilania:** DC, PoC
- **WyjÅcie prÅdu staÅego (w voltach):** 12
- **GÅÄokoÅÄ produktu:** 63 mm
- **Waga produktu:** 452,4 g
- **WysokoÅÄ produktu:** 188 mm
- **SzerokoÅÄ produktu:** 68 mm
- **Przycisk reset:** Tak
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -30 - 55 °C
- **Zakres wilgotnoÅci wzglÄdnej:** 10 - 90%
- **Przewodowa sieÄ LAN:** Tak
- **ObsÅugiwane protokoÅy sieciowe:** HTTPS, SSL, TCP/IP, UDP, HTTP, IPv4, UPnP, RTSP, RTMP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, DDNS, FTP, P2P, ONVIF
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3af
- **Liczba uÅtkowników:** 20 uÅt.
- **ObsÅugiwane systemy operacyjne Mac:** Tak
- **ObsÅugiwane systemy operacyjne Windows:** Tak
- **ObsÅugiwany systemy operacyjne Linux:** Tak
- **WE/WY alarmu:** Nie
- **Model:** Kamera bezpieczeÅstwa IP
- **Przeznaczenie:** WewnÄtrz i na wolnym powietrzu
- **SposÅb ÅÄcznoÅci:** Przewodowy
- **Temperatura koloru:** 6500 K
- **Tryb dzienny / nocny:** Tak
- **PodczerwieÅ (IR) Filtr odciÄcia:** Tak
- **Wirtualny asystent:** Google Assistant
- **StrumieÅ Åwietlny:** 600 lm
- **Liczba kamer:** 1
- **Wbudowane gÅoÅniki:** Tak
- **Wbudowany mikrofon:** Tak
- **IloÅÄ portÅw Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **KÅt widzenia obiektywu w pionie:** 50.6°
- **KÅt widzenia soczewki, przekÅtna:** 123°
- **KÅt widzenia obiektywu, w poziomie:** 100.4°
- **WielkoÅÄ czujnika CCD:** 25,4 / 2,49 mm (1 / 2.49")
- **Typ przetwornika obrazu:** CMOS
- **Liczba czujnikÅw:** 1
- **Typ diody LED:** PodczerwieÅ

- 
- **Odległość widzenia nocnego (Night Vision):** 30 m
  - **Tryb nocny:** Tak
  - **Maksymalna rozdzielczość:** 4512 x 2512 px
  - **Obsługiwane formaty plików wideo:** H.265, H.264
  - **Suma megapikseli:** 12 MP
  - **Ilość klatek:** 25 fps
  - **Liczba soczewek:** 1
  - **Długość stałej ogniskowej:** 4 mm

## Specyfikacja:

### Konstrukcja:

- **Stopień ochrony IP:** IP67
- **Produkt odporny na warunki atmosferyczne:** Tak
- **Kolor produktu:** Biały
- **Typ mocowania:** Ściana
- **Układ:** Kopuła

### Moc:

- **Wyjście prądu stałego (w amperach):** 1 A
- **Rodzaj zasilania:** DC, PoC
- **Wyjście prądu stałego (w woltach):** 12

### Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 63 mm
- **Waga produktu:** 452,4 g
- **Wysokość produktu:** 188 mm
- **Szerokość produktu:** 68 mm

### Cechy zarządzania:

- **Przycisk reset:** Tak

### Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -30 - 55 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%

### Sieć:

- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Obsługiwane protokoły sieciowe:** HTTPS, SSL, TCP/IP, UDP, HTTP, IPv4, UPnP, RTSP, RTMP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, DDNS, FTP, P2P, ONVIF
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3af
- **Liczba użytkowników:** 20 użyt.

### Wymagania systemowe:

- **Obsługiwane systemy operacyjne Mac:** Tak
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Tak
- **Obsługiwany systemy operacyjne Linux:** Tak

### Wydajność:

- **WE/WY alarmu:** Nie
- **Model:** Kamera bezpieczeństwa IP
- **Przeznaczenie:** Wewnątrz i na wolnym powietrzu
- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Temperatura koloru:** 6500 K
- **Tryb dzienny / nocny:** Tak
- **Podczerwień (IR) Filtr odcięcia:** Tak
- **Wirtualny asystent:** Google Assistant
- **Strumień świetlny:** 600 lm

### Zawartość opakowania:

- 
- **Liczba kamer:** 1

**Audio:**

- **Wbudowane głośniki:** Tak
- **Wbudowany mikrofon:** Tak

**Porty i interfejsy:**

- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1

**Kamera:**

- **Kąt widzenia obiektywu w pionie:** 50.6°
- **Kąt widzenia soczewki, przekątna:** 123°
- **Kąt widzenia obiektywu, w poziomie:** 100.4°

**Matryca światłoczuła:**

- **Wielkość czujnika CCD:** 25,4 / 2,49 mm (1 / 2.49")
- **Typ przetwornika obrazu:** CMOS
- **Liczba czujników:** 1

**Tryb nocny:**

- **Typ diody LED:** Podczerwień
- **Odległość widzenia nocnego (Night Vision):** 30 m
- **Tryb nocny:** Tak

**Video:**

- **Maksymalna rozdzielczość:** 4512 x 2512 px
- **Obsługiwane formaty plików wideo:** H.265, H.264
- **Suma megapikseli:** 12 MP
- **Ilość klatek:** 25 fps

**System obiektywów:**

- **Liczba soczewek:** 1
- **Długość stałej ogniskowej:** 4 mm