

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/reolink-rp-pcb8mz-kamera-przemyslowa-kopulowa-kamera-bezpieczenstwa-ip-wewnetrz-i-na-wolnym-powietrz-p-268458.html>



## Reolink RP-PCB8MZ kamera przemysłowa Kopułowa Kamera bezpieczeństwa IP Wewnętrz i na wolnym powietrzu 3840 x 2160 px Ściana

Cena	<b>1 014,70 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRPNUC</b>
Kod producenta	<b>582179</b>
Kod EAN	<b>6978285031894</b>

### Opis produktu

- **Produkt odporny na warunki atmosferyczne:** Tak
- **Typ mocowania:** Ściana
- **Kolor produktu:** Biały
- **Układ:** Kopuła
- **Stopień ochrony IP:** IP67
- **Wyjście prądu stałego (w voltach):** 12
- **Wyjście prądu stałego (w amperach):** 2 A
- **Rodzaj zasilania:** DC, PoC
- **Wysokość produktu:** 220 mm
- **Waga produktu:** 776 g
- **Szerokość produktu:** 76 mm
- **Głębokość produktu:** 74 mm
- **Kanały wyjścia alarmu:** 1
- **Kanały wejścia alarmu:** 1
- **Przycisk reset:** Tak
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -30 - 55 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Liczba użytkowników:** 20 użyt.
- **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
- **Obsługiwane systemy operacyjne Linux:** Tak
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Tak
- **Obsługiwane systemy operacyjne Mac:** Tak
- **Przeznaczenie:** Wewnętrz i na wolnym powietrzu
- **Wirtualny asystent:** Google Assistant
- **WE/WY alarmu:** Tak
- **Podczerwień (IR) Filtr odcięcia:** Tak
- **Temperatura koloru:** 4000 K
- **Strumień świetlny:** 600 lm
- **Tryb dzienny / nocny:** Tak
- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Model:** Kamera bezpieczeństwa IP
- **Liczba kamer:** 1
- **Wbudowane głośniki:** Tak

- 
- **Wbudowany mikrofon:** Tak
  - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
  - **Kąt widzenia obiektywu, w poziomie:** 108.6°
  - **Kąt widzenia obiektywu w pionie:** 56.2°
  - **Kąt widzenia soczewki, przekątna:** 133°
  - **Typ przetwornika obrazu:** CMOS
  - **Wielkość czujnika CCD:** 25,4 / 2,8 mm (1 / 2.8")
  - **Liczba czujników:** 1
  - **Tryb nocny:** Tak
  - **Odległość widzenia nocnego (Night Vision):** 30 m
  - **Typ diody LED:** Podczerwień
  - **Suma megapikseli:** 8 MP
  - **Obsługiwane formaty plików wideo:** H.265, H.264
  - **Ilość klatek:** 25 fps
  - **Maksymalna rozdzielczość:** 3840 x 2160 px
  - **Długość stałej ogniskowej:** 2,7 mm
  - **Możliwość przybliżenia:** Tak
  - **Zoom optyczny:** 5x
  - **Liczba soczewek:** 1

## Specyfikacja:

### Konstrukcja:

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

### Moc:

- **Wyjście prądu stałego (w woltach):** 12
- **Wyjście prądu stałego (w amperach):** 2 A
- **Rodzaj zasilania:** DC, PoC

### Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 220 mm
- **Waga produktu:** 776 g
- **Szerokość produktu:** 76 mm
- **Głębokość produktu:** 74 mm

### Ochrona:

- **Kanały wyjścia alarmu:** 1
- **Kanały wejścia alarmu:** 1

### Cechy zarządzania:

- **Przycisk reset:** Tak

### Warunki pracy:

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

### Sieć:

- **Liczba użytkowników:** 20 użyt.
- **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

### Wymagania systemowe:

- **Obsługiwany systemy operacyjne Linux:** Tak

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

#### Wydajność:

- **Przeznaczenie:** Wewnątrz i na wolnym powietrzu
- **Wirtualny asystent:** Google Assistant
- **WE/WY alarmu:** Tak
- **Podczerwień (IR) Filtr odcięcia:** Tak
- **Temperatura koloru:** 4000 K
- **Strumień świetlny:** 600 lm
- **Tryb dzienny / nocny:** Tak
- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Model:** Kamera bezpieczeństwa IP

#### 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 poziomie:** 108.6°
- **Kąt widzenia obiektywu w pionie:** 56.2°
- **Kąt widzenia soczewki, przekątna:** 133°

#### Matryca światłoczuła:

- **Typ przetwornika obrazu:** CMOS
- **Wielkość czujnika CCD:** 25,4 / 2,8 mm (1 / 2.8")
- **Liczba czujników:** 1

#### Tryb nocny:

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

#### Video:

- **Suma megapikseli:** 8 MP
- **Obsługiwane formaty plików wideo:** H.265, H.264
- **Ilość klatek:** 25 fps
- **Maksymalna rozdzielczość:** 3840 x 2160 px

#### System obiektywów:

- **Długość stałej ogniskowej:** 2,7 mm
- **Możliwość przybliżenia:** Tak
- **Zoom optyczny:** 5x
- **Liczba soczewek:** 1