

Link do produktu: <https://www.rtx24.pl/kamera-rtx-ip-poe-5mpx-p2p-ir-30m-bl-p-507.html>



## Kamera RTX IP PoE 5Mpx P2P IR 30m (BL)

Cena	<b>329,00 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>CMSBGL500</b>
Kod producenta	<b>CMSBFL500</b>
Kod EAN	<b>5903794122277</b>
Producent	<b>RTX</b>

### Opis produktu

## RTX CMSBGL500 PoE (kolor Grafit)

kamera IP 5Mpx z PoE

Zastosowanie na zewnątrz lub wewnątrz budynków

- rozdzielczość 26160\*1964 - **4Mpx**
- sensor 1/2.8" CMOS Sony Starvis
- kompresja **H.264/H.264+/H.265/H.265+**
- **szereki kąt widzenia**- ogniskowa obiektywu - 84st
- **detekcja ruchu**, 9 stref z definicją poziomu czułości
- zasięg doświetlenia **IR do 30m**
- opcjonalne podłączenie przewodowe **złącze LAN RJ45**
- **metalowa obudowa** o poziomie szczelności **IP67**
- szeroki zakres temperatur pracy: **-30°C ~ +70°C**
- **OnVIF** w wersji 2.4- współpraca z rejestratorem NVR
- **małe wymiary**
- **zasilanie 12V** (zasilacz dostępny osobno) lub **PoE** 802.03AF

**Uwaga:** kamera nie posiada WiFi, jest przeznaczona do komunikacji i zasilania po przewodzie LAN

## Bitvision - darmowa aplikacja na iOS i Android

- bieżący podgląd dowolnej ilości kamer z dowolnych lokalizacji
- podgląd zapisanych nagrań
- zapis lokalny filmów i zdjęć na smartfonie
- udostępnienie podglądu dla innych użytkowników

**Uwaga:** na życzenie udostępniamy możliwość bezpłatnego przetestowania on-line oferowanego produktu przed

---

zakupem.

Obiektyw o ogniskowej 2,8mm umożliwia uzyskanie obrazu o polu widzenia ok.84stopni.

## Najlepszy stosunek jakości do ceny

- widoczność w nocy do 30m
- szeroki **kąt widzenia aż 84 st.**
- idealny **obraz w jakości 5Mpx**
- zasilanie po przewodzie LAN **PoE**
- **aluminiowa obudowa** - praca wewnątrz lub na zewnątrz
- mocowanie do ściany lub sufitu -**metalowy uchwyt 3D**

## Kamera posiada możliwość opcjonalnego podłączenia przewodem LAN

Gniazdo RJ45 jest zabezpieczone specjalnym uszczelnionym złączem

### Specyfikacja techniczna:

- **Przetwornik obrazu:** 1/2.8" Sony Starvis
- **Rozdzielczość:** 8MP 2616\*1664
- **Wi-Fi:** NIE
- **Obsługa kart SD:** NIE
- **Kompresja:** H.264/H.264+/H.265/H.265+/JPEG/AVI /MJPEGTV
- **Elektroniczna migawka:** PAL 1/25-1/10000Sek; NTSC1/25-1/10000Sek
- **Współczynnik szumu:** ≥52dBScanning
- **Ogniskowa:** 2,8mm - stała
- **Filtr podczerwieni:** automatyczne z detekcją natężenia światła
- **Doświetlenie nocne:** Automatyczne, do 30m (IR-LED)
- **Obsługiwane protokoły sieciowe:** TCP/IP,ICMP,HTTP,HTTPS,FTP,DHCP,DNS,DDNS,RTP,RTSP,RTCP,NTP,SMTPONVIF
- **Strumienie:** Main 2616\*1964 @20fps, Sub720\*480@30fps

- 
- **Regulacja obrazu:** jasność/nasycenie/kontrast /ostrość, mirror, 3D NR , balans bieli, FLK
  - **Wspierane funkcje:** BLC,HDR/WDR,Detekcja ruchu, maskowanie obrazu (3strefy)
  - **Interfejs web w języku polskim:** TAK
  - **Złącze LAN:** TAK, RJ45
  - **Obudowa:** metal, IP67
  - **Temperatura pracy:** -30°C ~ +70°C RH95%
  - **Zasilanie:** 12V (zasilacz dostępny oddzielnie), PoE 802.03AF
  - **Pobór prądu:** maksymalnie 1100mA
  - **Wymiary:** 96 x 91(H) mm
  - **Waga:**750g