



## VOBIP948MZ

Kamera 2Mpix / 1080p  
dualna, w obudowie zewnętrznej  
z promiennikiem podczerwieni

- Kamera megapikselowa do zastosowań zewnętrznych
- Zgodna z ONVIF
- Promiennik IR o zasięgu 40m
- Rozdzielczość do 1920x1080
- do 25 kl./s dla 1920x1080,
- Kompresja wideo: H.264 / H.265
- Do 3 strumieni wideo
- Obsługa Internet Explorer
- Analityka obrazu
- Zasilanie 12 VDC lub PoE

### Parametry techniczne VOBIP948MZ

Przetwornik obrazu	1/3" CMOS, 2Mpix / 1080p ze skanowaniem progresywnym
Obiektyw	f=2.8-12mm/F1.2 MotorZoom/AutoFokus
Czułość	0,005Lux/F1.2, IR wył, AGC wł.
Oświetlacz IR, TYP ARRAY	zasięg efektywny do 40 m
Funkcja dzień / noc	Mechaniczny filtr podczerwieni
Kompresja wideo	H.264 / H.265
Rozdzielczość	Główny strumień – maks. 1080p (1920x1080), 25kl./s Strumień pomocniczy – maks. HD (1280x720), 25kl./s Strumień mobilny – maks. (640x480), 25kl./s
Ilość klatek	do 25 kl/s
Ilość strumieni	3
Migawka	1/5 ~ 1/20000s
Analityka	Obszar, Linia, Obiekt
Kompatybilność	ONVIF 2.6
Strumień wideo	8Kbps ~ 8Mbps
Złącze LAN	RJ-45 (Ethernet 10/100)
Zasilanie / Pobór mocy	12 VDC, 1A lub PoE (IEEE 802.3af) / Do 7W
Złącza	Slot MicroSD. Wy/We 1/1. audio 1/1. BNC. Przycisk RESET. RCA. gniazdo zasilania (12VDC).
Temperatura pracy / Współczynnik Ochrony i klas szczelności	-30°C ~ +55°C / IP66 i IK10
Protokoły sieciowe	TCP/IP,HTTP,DHCP,DNS,DDNS,RTP/RTSP,P PPoE, SMTP,NTP,UPnP,SNMP,HTTPS,FTP,
Wymiary	Ø147 X 117mm
Waga	1067g



**Volta**  
systemy zabezpieczeń