

Link do produktu: <https://sklep.led.com.pl/kamera-ip-4mpix-bcs-l-eip44vwr5-2-812mm-p-40080.html>



## Kamera IP 4MPix BCS-L-EIP44VWR5 2.8~12mm

Cena brutto	<b>994,99 zł</b>
Cena netto	<b>808,93 zł</b>
Dostępność	Dostępność: dla potwierdzenia dostępności prosimy o kontakt
Czas wysyłki	<b>14 dni</b>
Numer katalogowy	<b>25109</b>
Producent	<b>BCS LINE</b>

### Opis produktu

Kamera IP 4MPix BCS-L-EIP44VWR5 2.8~12mm

- Kamera IP kopułowa 4Mpx
- Przetwornik 1/3" PS CMOS
- Obiektyw motozoom 2.8~12mm
- WDR120dB
- Promiennik IR 50m
- Obudowa IP67

Szczegóły produktu

Nazwa Urządzenia  
BCS-L-EIP44VWR5

Linia produktowa  
BCS LINE

Typ kamery  
Kopuła

Rozdzielczość  
4 Mpx

Przetwornik  
1/3" CMOS

System skanowania  
Progressive Scan

Piksele  
2688(H)×1520(V)

RAM  
128MB

ROM  
128MB

Obiektyw  
motozoom

Ogniskowa  
2.8~12 mm

Apertura  
F1.7

Focus  
Auto / manual

---

Iris  
Auto

Zoom optyczny  
4x

Zoom cyfrowy  
16x

Kąt widzenia  
H: 98°~31° V: 55°~18° D: 116°~36°

DORI  
Detect 66~200m / Observe 26~80m / Recognize 13~40m / Identify 7~20m

Czułość kamery  
0.03Lux(Color,F1.7) 0Lux(IR)

Stosunek S/N  
56dB

Balans bieli  
(AWB) Auto / manual

WDR  
120dB

Kompensacja tła  
BLC / HLC / WDR(120dB)

Migawka  
Auto / manual 1/3~1/100000s

Kontrola wzmocnienia  
(AGC) Auto / manual

Redukcja szumów  
3D DNR

Rol  
Region of Interest

Obrót obrazu  
Mirror, Flip 0°/90°(tryb korytarzowy)/180°/270°

Ilość strumieni  
2

Rozdzielczości  
4M(2688×1520/2560×1440) 3M(2304×1296) 1080p(1920×1080) 1.3M(1280×960) 720p(1280×720)  
D1(704×576/704×480) VGA (640×480) CIF (352×288/352×240)

Strumień główny  
2688×1520(1~20fps) 2560×1440(1~25/30fps)

Strumień drugi  
704×576(1~25fps) 704×480(1~30fps)

Bitrate  
H.264: 32 Kbps~6144 Kbps H.265: 12 Kbps~6144 Kbps

Kompresja wideo  
H.265 / H.265+ / H.264 / H.264+ / MJPEG

Dzień/noc  
ICR mechaniczny filtr podczerwieni

Rodzaj oświetlacza  
IR LED

Zasięg IR  
50m

Przechowywanie  
FTP, SFTP, NAS

Gniazdo karty pamięci  
microSD 256GB

Obsługa  
Web Service, CMS BCS Manager (Windows/Linux/MAC), Mobile App(iOS, android)

Detekcja ruchu  
4

Maski prywatności  
4

Sieć  
RJ-45 10/100 Mbps

---

Zgodność

ONVIF(S/G/T)

Protokoły

IPv4, IPv6, HTTP, TCP, UDP, ARP, RTP, RTSP, RTCP, RTMP, SMTP, FTP, SFTP, DHCP, DNS, DDNS, QoS, UPnP, NTP, Multicast, ICMP, IGMP, NFS, PPPoE, Bonjour

Bezpieczeństwo

Video encryption, firmware encryption, configuration encryption, Digest, WSSE, account lockout, security logs, IP/MAC filtering, generation and importing of X.509 certification, syslog, HTTPS, 802.1x, trusted boot, trusted execution, trusted upgrade

Rodzaj zasilania

12VDC / PoE(802.3af)

Pobór mocy

max 6.9W

Kolor obudowy

Biały

Klasa szczelności IP

IP67

Warunki pracy

-40°C~+60°C max 95% RH

Wymiary

Ø122×108.3mm

Waga

0.5 kg