

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	1 457,55 zł
Cena netto	1 185,00 zł
Dostępność	Dostępność: dla potwierdzenia dostępności prosimy o kontakt
Czas wysyłki	14 dni
Numer katalogowy	25109
Producent	BCS LINE

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