

Link do produktu: <https://tixi.pl/kamera-bcs-line-bcs-l-eip44vwr5-p-169801.html>

## Kamera BCS LINE BCS-L-EIP44VWR5

Cena brutto	<b>782,50 zł</b>
Cena netto	<b>636,18 zł</b>
Dostępność	<b>Zapytaj o dostępność</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>463_67445</b>
Kod producenta	<b>463_67445</b>
Kod EAN	<b>5904890715356</b>

### Opis produktu

## Kamera BCS LINE BCS-L-EIP44VWR5

Model: BCS-L-EIP44VWR5

### Specyfikacja techniczna

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	128 MB
ROM	128 MB
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 66~200 m / Observe 26~80 m / Recognize 13~40 m / Identify 7~20 m
Czułość kamery	0.03Lux(Color,F1.7), 0Lux(IR)
Stosunek S/N	56 dB
Balans bieli	(AWB) Auto / manual
WDR	120 dB
Kompensacja tła	BLC / HLC / WDR(120 dB)
Migawka	Auto / manual 1/3~1/100000 s
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	50 m
Przechowywanie	FTP, SFTP, NAS
Gniazdo karty pamięci	microSD 256 GB
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, X.509 certificate management, syslog, HTTPS, 802.1x, trusted boot/execution/upgrade
Rodzaj zasilania	12V DC / PoE (802.3af)
Pobór mocy	max 6.9 W
Kolor obudowy	Biały
Klasa szczelności IP	IP67
Warunki pracy	-40°C~+60°C, max 95% RH
Wymiary	O122×108.3 mm
Waga	0.5 kg