

BCS-L-EIP12FR3

Kamera kopułowa IP 2 Mpx, przetwornik 1/2.8" z obiektywem 2.8 mm.



Indeks: 11654
GTIN13/EAN13: 5904890709843

URL: <https://bcs.pl/pl/2mpx/3588-bcs-l-eip12fr3-5904890709843.html>

BCS LINE



Opis produktu

Kamera kopułowa IP 2 Mpx, przetwornik 1/2.8" z obiektywem 2.8 mm.

Szczegóły produktu

Nazwa Urządzenia	BCS-L-EIP12FR3
Linia produktowa	BCS LINE
Typ kamery	Kopuła
Rozdzielczość	2 Mpx
Przetwornik	1/2.8" CMOS
System skanowania	Progressive Scan
Piksele	1920(H)×1080(V)
RAM	64MB
ROM	16MB
Obiektyw	stały
Ogniskowa	2.8 mm
Apertura	F2.0
Focus	Stały
Iris	Stały

Zoom cyfrowy	16×
Kąt widzenia	H :102° V: 54° D: 120°
DORI	Detect 39m / Observe 15m / Recognize 8m / Identify 4m
Czułość kamery	0.01Lux(Color,F2.0) 0Lux(IR)
Stosunek S/N	56dB
Balans bieli	(AWB) Auto / manual
WDR	DWDR
Kompensacja tła	BLC / HLC / DWDR
Migawka	Auto / manual 1/3~1/100000s
Kontrola wzmacnienia	(AGC) Auto / manual
Redukcja szumów	3D DNR
Obróć obrazu	Mirror, Flip 0°/90°/180°/270°
Ilość strumieni	2
Rozdzielczości	2M(1920×1080) / 1.3M(1280×960) / 720P(1280×720) / D1(704×576/704×480) / VGA(640×480) / CIF(352×288/352×240)
Strumień główny	1920×1080(1~25/30fps)
Strumień drugi	704×576(1~25fps) 704×480(1~30fps)
Bitrate	H.264: 32 kbps~6144 kbps H.265: 12 kbps~6400 kbps
Kompresja wideo	H.265 / H.265+ / H.264 / H.264+ / MJPEG
Dzień/noc	ICR mechaniczny filtr podczerwieni
Rodzaj oświetlacza	IR LED
Oświetlacz	30m
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, SMTP, FTP, DHCP, DNS, NTP, Multicast
Rodzaj zasilania	12VDC / PoE(802.3af)
Pobór mocy	max 5W
Kolor obudowy	Biały
Klasa szczelności IP	IP67
Warunki pracy	-40°C~+60°C max 95% RH
Wymiary	Ø108×84.9mm
Waga	0.3 kg

Aksesoria



BCS-AD11