

BCS-P-EIP12FWR3

Kamera IP kopułowa 2Mpx z obiektywem stałogniskowym 2.8mm, przetwornik 1/2.7" CMOS.



Indeks: 10331
GTIN13/EAN13: 5904890701762

URL: <https://bcs.pl/pl/2mpx/2553-bcs-p-eip12fwr3-5904890701762.html>

BCS

POINT



Opis produktu

Kamera IP kopułowa 2Mpx z obiektywem stałogniskowym 2.8mm, przetwornik 1/2.7" CMOS. Promiennik podczerwieni do 30m, funkcje: WDR(120dB), Dzień/noc, NR, DWDR, AWB, AES, AGC, BLC, HLC, ROI, Defog, Strefy prywatności, wbudowane gniazdo na kartę pamięci do 128GB, obudowa IP67 biała, zasilanie DC 12V, PoE 802.3af.

Szczegóły produktu

| | |
|--------------------------|------------------|
| Nazwa Urządzenia | BCS-P-EIP12FWR3 |
| Linia produktowa | BCS POINT |
| Typ kamery | Kopuła |
| Rozdzielczość | 2 Mpx |
| Przetwornik | 1/2.7" CMOS |
| System skanowania | Progressive Scan |
| Piksele | 1920(H)×1080(V) |
| Obiektyw | stały |
| Ogniskowa | 2.8 mm |

| | |
|------------------------------|--|
| Apertura | F2.0 |
| Focus | Stały |
| Iris | Stały |
| Zoom cyfrowy | 16× |
| Kąt widzenia | H: 112.9° V: 59.1° |
| DORI | Detect 42m / Observe 17m / Recognize 8m / Identify 4m |
| Czułość kamery | 0.01Lux(F2.0,AGC) 0Lux(B/W,IR) |
| Stosunek S/N | 52dB |
| Balans bieli | (AWB) Auto / manual |
| WDR | 120dB |
| Kompensacja tła | BLC / HLC / WDR(120dB) |
| Migawka | Auto / manual 1~1/100000s |
| Kontrola wzmacnienia | (AGC) Auto / manual |
| Redukcja szumów | 2D/3D DNR |
| Obróć obrazu | Mirror, Flip 0°/90°/180°/270° |
| Ilość strumieni | 2 |
| Rozdzielczości | 2M(1920×1080) / 720P(1280×720) / D1(720×576) / (640×360) / 2CIF(704×288) / CIF(352×288) |
| Strumień główny | 1920×1080/1280×720(30fps) |
| Strumień drugi | 1280×720/720×576/640×360/704×288/352×288(30fps) |
| Bitrate | 128Kbps~6144kbps |
| Kompresja wideo | H.265 / H.265+ / H.264 / H.264+ / MJPEG |
| Dzień/noc | ICR |
| Rodzaj oświetlacza | IR |
| Oświetlacz | 30m |
| Mikrofon | Tak |
| Kompresja audio | G.711 |
| Gniazdo karty pamięci | microSD 128GB |
| Obsługa | Web Service, CMS BCS Manager (Windows/Linux/MAC), Mobile App(iOS, android) |
| Detekcja ruchu | 4 |
| Maski prywatności | 4 |
| Sieć | RJ-45 10/100Mbps |
| Zgodność | ONVIF(S/G/T) |
| Protokoły | IPv4, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, PPPoE, RTP, RTSP, RTCP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, HTTPS, SMTP, 802.1x, SNMP, QoS |
| Rodzaj zasilania | 12VDC / PoE(802.3af) |
| Pobór mocy | max 7W |
| Kolor obudowy | Biały |
| Klasa szczelności IP | IP67 |
| Warunki pracy | -30°C~+60°C max 95% RH |
| Wymiary | Ø118×95mm |
| Waga | 0.35kg |

Aksesoria



BCS-AD23



BCS-P-A173



BCS-P-U112



BCS-P-U113