

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-ip-kopulowa-bcs-v-eip58vsr4-8mpix-2-8-12mm-p-27781.html>

Kamera IP kopułowa BCS-V-EIP58VSR4 8Mpix 2,8-12mm

Cena brutto	2 232,45 zł
Cena netto	1 815,00 zł
Numer katalogowy	30849
Kod producenta	BCS-V-EIP58VSR4
Producent	Brak

Opis produktu

Kamera sieciowa IP 8Mpx model BCS-V-EIP58VSR4-AI2 marki BCS View.

Wyposażona jest w dobrej klasy przetwornik 1/1.8" 8Mpx CMOS, technologię Darkview Starlight, który zapewnia obraz w bardzo dobrej jakości z wiernie oddanymi kolorami i małymi szumami przy braku oświetlenia.

Obiektyw zmiennoogniskowy Motozoom 2.8-12mm F1.4.

Kompresja wideo odbywa się w standardach: H.265 / H.265+ / H.264 / H.264+ / MJPEG.

Posiada wbudowany promiennik IR do 40 metrów (z możliwością regulacji mocy świecenia), który umożliwia widzenie nawet w obszarze, gdzie oświetlenie jest słabe, bądź wcale dany obszar nie jest oświetlony.

Dzięki zastosowaniu technologii WDR kamera ta pozwala na automatyczne przechwytywanie zarówno ciemnych i jasnych obszarów obrazu (poprawa widoczności i zwiększona czytelność obrazu). Technologia ROI poprawia jakości wybranych fragmentów obrazu, dzięki czemu otrzymujemy czytelniejszy obraz. Funkcja AWB odpowiada za automatyczny balans bieli, a funkcja AGC za automatyczne wzmocnienie sygnału wyjściowego. BLC, HLC zapewniają lepszy balans światła, np. gdy kamera jest skierowana na okno lub drzwi, czy też na światła reflektorów. AES odpowiada za automatyczną migawkę. Technologia 3DNR zmniejsza szumy przy słabym oświetleniu.

Urządzenie posiada slot kart pamięci MicroSD do 256GB.

Wejścia audio i alarmowe:

1 wejście / 1 wyjście audio

1 wejście / 1 wyjście alarmowe

Funkcje inteligentne: ochrona perymetryczna, wtargnięcie w obszar, przekroczenie linii, rozpoznawanie obiektów, detekcja twarzy.

Posiada klasę szczelności IP66, która zapewnia o ochronie przed pyłami, czy zmiennymi warunkami atmosferycznymi.

Klasa odporności IK10 pozwala na zabezpieczenie kamery przed aktami wandalizmu.

Kamera przeznaczona do pracy wewnątrz, jak i na zewnątrz budynku.

Wbudowany web serwis, zgodność z BCS-NVR, CMS(BCS Manager), aplikacja mobilna BCS(android, iOS), P2P, Onvif.

Charakterystyka

-

Rodzaj przetwornika: 1/1.8" 8Mpx CMOS,

-

Ilość pikseli: 8Mpx,

-

Ogniskowa obiektywu: 2.8-12mm, motozoom,

•

Pole widzenia: H: 108°~46°, V: 58°~26°,

•

Zasięg promiennika IR: do 40 metrów,

•

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

•

Funkcje: AWB, AGC, AES, BLC, HLC, ROI, WDR(120dB), 3D DNR,

•

Funkcje inteligentne: Ochrona perymetryczna, rozpoznawanie obiektów, detekcja twarzy,

•

Slot kart pamięci: MicroSD do 256GB,

•

Klasa szczelności: IP66,

•

Klasa odporności: IK10,

•

Zasilanie: DC12V, PoE (802.3af).