

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/kamera-obrotowa-ip-bcs-ptip3225i-ll-2mpx-48120mm-ir150-12vdc-poe-p-7334.html>



KAMERA OBROTOWA IP BCS-PTIP3225I-LL 2Mpx 4.8~120mm IR150 12VDC POE

Cena brutto	4 461,21 zł
Cena netto	3 627,00 zł
Dostępność	Produkt archiwalny
Numer katalogowy	12474
Producent	BCS PROJEKT

Opis produktu

Kamera obrotowa BCS IP posiada wbudowany przetwornik obrazu o rozdzielczości **2 MPX oraz obiektyw zmiennooogniskowy 4.8~120 mm**, który pozwala na doskonałe dopasowanie kąta widzenia do miejsca obserwacji. Dzięki **40-krotnemu zoomowi optycznemu** uzyskasz bardzo dobre przybliżenie. Atut stanowi również promiennik podczerwieni IR z zasięgiem aż do **150 m**.

Maksymalna prędkość rotacji wynosi **120°/s w poziomie i 275° w pionie**. Kamera ma możliwość wychylenia - zakres wynosi **-51°~90°**

Produkt posiada wodoodporną i wandaloodporną obudowę zewnętrzną, która chroni go przed złymi warunkami atmosferycznymi i aktami wandalizmu. Służy **do różnych zastosowań nadzoru wizyjnego (wewnętrznego i zewnętrznego)**.

Cechy produktu:

- przetwornik: 1/2.8", 2 MPX Starvis CMOS
- kompresja wideo: H.265+/H.265/H.264+/H.264
- zoom optyczny: 40x,
- zoom cyfrowy: 16x
- czułość: 0.005 Lux Color/ 0.0005 Lux B/W
- obiektyw zmiennooogniskowy 4.8-120 mm
- wbudowany promiennik podczerwieni - zasięg do 150 m
- obsługa 3 strumieni i przechwytywanie MJPEG
- funkcje: Dzień/noc, WDR, ATW, BLC, HLC, Strefy prywatności (do 24)
- technologia PFA
- zakres wychylenia -55°~223°
- prędkość przy sterowaniu ręcznym: pozioma 120°/s, pionowa 60°/s
- prędkość między presetami: pozioma 120°/s, pionowa 60°/s
- 300 presetów, 5 programów skanowania
- 8 tras programowalnych
- 5 paternów
- inteligentne pozycjonowanie 3D w przypadku pracy z rejestratorami BCS
- wejścia/wyjścia alarmowe: 2/1
- wejście/wyjście audio: 1/1
- protokół ONVIF
- stopień ochrony: IP67, IK10
- dużo opcji monitoringu sieciowego:
 - podgląd za pośrednictwem Internetu,
 - CMS (DSS/PSS)
 - DMS
- temperatura pracy: -40°C ... +70°C
- wbudowane zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 4000V
- zasilanie 12V/4A (zasilacz w zestawie) / PoE (802.3at)
- pobór mocy: 22W (IR włączony)

Przeznaczenie:

Produkt posiada wodoodporną i wandaloodporną obudowę zewnętrzną, która chroni go przed złymi warunkami atmosferycznymi i aktami wandalizmu. Służy do różnych zastosowań nadzoru wizyjnego (wewnętrznego i zewnętrznego). Świetnie pasuje do obserwacji dużych przestrzeni otwartych np. parkingów, placów, rynków.

Najważniejsze funkcje:

1) WDR (Wide Dynamic Range - szeroki zakres dynamiki)

Dzięki niej poprawimy jakość obrazu, gdyż uzyskujemy optymalny kolor i doświetlenie kadru. Funkcja zmienia parametry miejsc niedoświetlonych oraz prześwietlonych.



2) BLC (Back Light Compensation - kompensacja światła wstecznego)

Funkcja przydatna w sytuacji, gdy sprzęt ukierunkowany jest na silne światło i pierwszy plan jest zbyt ciemny, przez co też niewyraźny. BLC rozświetla ciemne miejsca, wraz z tłem, dzięki czemu jakość obrazu jest zdecydowanie lepsza.



Smart PSS (dla komputera)



DMSS (dla urządzeń mobilnych)



Oprogramowanie ONVIF (współpraca z większością kamer IP)



Specyfikacja techniczna:

- przetwornik obrazu: 1/2.8" 2MPX STARVIS CMOS

-
- max. rozdzielczość: 1920 x 1080 (2 Mpx)
 - prędkość: max. 50 kl/s @ 2 Mpx
 - obiektyw zmiennoogniskowy: 4.8 - 120 mm
 - zoom optyczny: 40x
 - zoom cyfrowy: 16x
 - czułość: 0 lux (wł. IR)
 - zasięg oświetlacza podczerwieni: do 150 m
 - kompresja obrazu: H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264
 - wejście/wyjście audio: 1/1
 - wejście/wyjście alarmowe: 2/1
 - prędkość obrotu: max. 120 °/s w poziomie
 - funkcje automatycznego patrolu: 300 presetów, 8 tras, 5 ścieżek, 5 auto skanów
 - Auto Tracking: tak
 - stopień ochrony: IP67/IK10
 - temperatura pracy: -40°C ...+70°C
 - zasilanie: 14 VDC, PoE (802.3at)
 - pobór mocy: max. 22 W

W zestawie:

- kamera BCS-PTIP3225I-LL - 1 szt;
- zasilacz - 1 szt.