

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-ip-speed-dome-bcs-sdip4232ai-2mpix-32-16x-p-21224.html>

## Kamera IP Speed Dome BCS-SDIP4232Ai 2MPix 32/16x

|                  |                    |
|------------------|--------------------|
| Cena brutto      | <b>6 131,56 zł</b> |
| Cena netto       | <b>4 985,01 zł</b> |
| Czas wysyłki     | <b>24 godziny</b>  |
| Numer katalogowy | <b>23337</b>       |

### Opis produktu

Inteligentna kamera szybkoobrotowa 2Mpx model BCS-SDIP4232Ai marki BCS Line.

Urządzenie wyposażone zostało w nowoczesny przetwornik Starvis, który pozwala na kolorowy monitoring nocny.

Megapikselowa szybkoobrotowa kamera IP 2Mpx z wbudowaną zaawansowaną sztuczną inteligencją z możliwością uczenia się i opcją autotrackingu – wirtualna linia detekcji i detekcja wtargnięcia w strefę z klasyfikacją obiektów (człowiek/pojazd) pozwalającą na redukcję fałszywych alarmów, detekcja pozostawionych – zagubionych przedmiotów. Klasyfikacja obiektów i zbieranie metadanych: człowiek, samochód, pojazd niezmechanizowany. Przetwornik kamery to 1/2.8" 2Mpx CMOS, co zapewnia płynny i wyraźny materiał wideo w wysokiej jakości.

Monitoring z BCS-SDIP4232Ai pozwoli na nadzór dalszego planu poprzez 32x zoom optyczny oraz 16x zoom cyfrowy. Co ciekawe prędkość obrotowa kamery zmienia się zgodnie z aktualną wartością zoom-u (ustawienie prędkości w zależności od ogniskowej). Komponenty urządzenia zostały umieszczone w solidnej, estetycznej obudowie o podwyższonym stopniu szczelności wyrażonej symbolem IP66. Dzięki temu model ten może pracować bezawaryjnie na zewnątrz pomimo niesprzyjających warunków atmosferycznych. Dodatkowym atutem jest ochrona przeciwprzepięciowa do 6000V. Wbudowane w ten model zostało 2 wejścia oraz 1 wyjście alarmowe. Jeśli chodzi o sygnał audio to mamy tu 1 wejście oraz 1 wyjście.

Dzięki wsparciu ONFIV urządzenie pozwala na współpracę z rejestratorami innych firm.

Kamera zasilana może być prądem 24V AC (zasilacz znajduje się w zestawie) lub poprzez PoE+.

### CHARAKTERYSTYKA

- Przetwornik 1/2.8" 2Mpx Starvis CMOS,
- Obiektyw: 4.9mm ~ 156mm,
- Wbudowana funkcja inteligentnej detekcji,
- Auto-tracking, możliwość uczenia się,
-

Zoom optyczny 32x,

•

Wejścia / wyjścia alarmowe: 2/1,

•

Wejścia / wyjścia audio: 1/1,

•

Obsługa standardu Onvif,

•

Zasięg promiennika podczerwieni: 150m,

•

Inteligentne pozycjonowanie 3D,

•

Stopień szczelności: IP66,

•

Ochrona przeciwprzepięciowa: 6kV.