

Link do produktu: <https://astoralarm.pl/bcs-l-tip35fsr8-ai2-kamera-tubowa-5-mpx-p-3619.html>

## BCS-L-TIP35FSR8-Ai2 Kamera tubowa 5 Mpx



Cena brutto	<b>1 868,37 zł</b>
Cena netto	<b>1 519,00 zł</b>
Numer katalogowy	<b>11552</b>
Kod producenta	<b>BCS-L-TIP35FSR8-Ai2</b>
Producent	<b>BCS LINE</b>

### Opis produktu

Kamera IP BCS-L-TIP35FSR8-Ai2 (biała) to zaawansowane urządzenie przeznaczone do monitoringu wizyjnego w systemach telewizji przemysłowej IP. Dzięki zastosowaniu technologii sztucznej inteligencji (AI) oraz wysokiej rozdzielczości, zapewnia precyzyjne i efektywne nadzorowanie obiektów.

Charakterystyka techniczna kamery BCS-L-TIP35FSR8-Ai2:

- Rozdzielczość: 5 Mpx (2960 x 1668).
- Przetwornik obrazu: 1/2.7" CMOS z progresywnym skanowaniem.
- Obiektyw: stałogniskowy 2.8 mm, kąt widzenia: 111° (poziomo), 58° (pionowo).
- Oświetlacz IR: zasięg do 80 m, z funkcją światła białego.
- Kompresja wideo: H.265+, H.265, H.264+, H.264, MJPEG.
- Funkcje inteligentne: detekcja twarzy, ochrona perymetryczna, liczenie osób, mapy ciepła, SMD 3.0.
- Wejścia/wyjścia: 1 wejście i 1 wyjście audio, 1 wejście i 1 wyjście alarmowe.
- Slot na kartę pamięci: obsługa microSD do 512 GB.
- Zasilanie: 12 V DC, PoE (802.3af), ePoE.
- Obudowa: klasa szczelności IP67, odporność na uderzenia IK10.

Funkcjonalność:

Kamera BCS-L-TIP35FSR8-Ai2 oferuje zaawansowaną analitykę obrazu opartą na algorytmach deep learning, co pozwala na precyzyjne wykrywanie i analizę zdarzeń. Dzięki szerokiemu zakresowi dynamiki (WDR 120 dB) oraz funkcjom redukcji szumów (3D DNR), zapewnia wysoką jakość obrazu w różnych warunkach oświetleniowych.

Zastosowanie:

Idealna do monitoringu w obiektach przemysłowych, handlowych oraz publicznych, takich jak lotniska czy stacje kolejowe. Dzięki funkcjom AI sprawdza się w miejscach wymagających zaawansowanego nadzoru i szybkiego reagowania na zdarzenia.