

Link do produktu: <https://astoralarm.pl/bcs-l-tip14fsr3-w-kamera-ip-tubowa-4-mpx-z-wifi-p-3636.html>

BCS-L-TIP14FSR3-W Kamera IP tubowa 4 Mpx z WiFi

Cena brutto	826,56 zł
Cena netto	672,00 zł
Numer katalogowy	11214
Kod producenta	BCS-L-TIP14FSR3-W
Producent	BCS LINE

Opis produktu

Kamera tubowa IP BCS-L-TIP14FSR3-W to zaawansowane urządzenie monitorujące, które łączy wysoką jakość obrazu z funkcjonalnością bezprzewodową. Wyposażona w przetwornik obrazu 1/3" CMOS o rozdzielczości 4 Mpx, zapewnia szczegółowy obraz w rozdzielczości maksymalnej 2560 x 1440 pikseli. Dzięki technologii SkyLight i wbudowanemu modułowi Wi-Fi, kamera oferuje wygodę instalacji oraz doskonałą jakość obrazu w różnych warunkach oświetleniowych.

Charakterystyka techniczna kamery BCS-L-TIP14FSR3-W:

- Rozdzielczość: 4 Mpx (2560 x 1440).
- Przetwornik obrazu: 1/3" CMOS z progresywnym skanowaniem.
- Obiektyw: stałogniskowy 2.8 mm, kąt widzenia: 90° (poziomo), 50° (pionowo), 107° (przekątna).
- Technologia SkyLight: zapewnia wyraźny obraz w dzień i w nocy.
- Oświetlacz IR: zasięg do 30 m.
- Kompresja wideo: H.265+, H.265, H.264+, H.264.
- Funkcje dodatkowe: detekcja ruchu, maski prywatności, DWDR, 3D DNR, BLC, HLC.
- Moduł Wi-Fi: IEEE802.11b/g/n (2.4 GHz).
- Slot na kartę pamięci: obsługa microSD do 256 GB.
- Zasilanie: 12 V DC.
- Obudowa: klasa szczelności IP67, odporność na trudne warunki atmosferyczne.

Funkcjonalność:

Kamera BCS-L-TIP14FSR3-W oferuje zaawansowane funkcje analityczne, takie jak detekcja ruchu i maski prywatności. Dzięki technologii DWDR oraz redukcji szumów (3D DNR), zapewnia wyraźny obraz w różnych warunkach oświetleniowych. Wbudowany moduł Wi-Fi umożliwia łatwą instalację i elastyczność w konfiguracji.

Zastosowanie:

Urządzenie doskonale sprawdzi się w monitoringu przestrzeni komercyjnych, przemysłowych oraz prywatnych, takich jak biura, magazyny, parkingi czy posesje. Dzięki funkcjom SkyLight i bezprzewodowej łączności, kamera jest niezawodnym elementem systemów bezpieczeństwa.