

BCS-TA15FR4

Kamera 4-systemowa tubowa, przetwornik 1/2.5" z obiektywem 3.6mm.

Indeks: 11256
GTIN13/EAN13: 5904890708020URL: <https://bcs.pl/pl/5mpx/3326-bcs-ta15fr4-5904890708020.html>**Opis produktu**

Kamera 4-systemowa tubowa, przetwornik 1/2.5" z obiektywem 3.6mm.

Szczegóły produktu

| | |
|----------------------------|-------------------------------------|
| Nazwa Urządzenia | BCS-TA15FR4 |
| Linia produktowa | BCS UNIVERSAL |
| Typ kamery | Tuba |
| Standard transmisji | HD-CVI / AHD / HD-TVI / ANALOG CVBS |
| Rozdzielczość | 5 Mpx |
| Przetwornik | 1/2.5" |
| System skanowania | Progressive Scan |
| Piksele | 2704(H)×1950(V) |
| Obiektyw | stały |
| Ogniskowa | 3.6 mm |
| Apertura | F1.2 |

| | |
|-----------------------------|---|
| Focus | Stały |
| Iris | Stały |
| Kąt widzenia | H: 100° |
| Czułość kamery | 0.05Lux(F1.2,AGC) 0Lux(B/W,IR) |
| Balans bieli | (AWB) Auto / manual |
| WDR | DWDR |
| Kompensacja tła | BLC / HLC / DWDR |
| Migawka | Auto / manual |
| Kontrola wzmocnienia | (AGC) Auto / manual |
| Redukcja szumów | 3D DNR |
| Rozdzielczości | AHD/TVI 5M(2704×1950)@20fps AHD/TVI/CVI 4M(2560×1440)@25/30fps 2M(1920×1080)@25/30fps |
| Dzień/noc | ICR mechaniczny filtr podczerwieni |
| Rodzaj oświetlacza | IR LED |
| Oświetlacz | 40m |
| Obsługa | Obsługa ustawień w menu OSD kamery przez rejestrator typu BCS-XVR |
| Rodzaj zasilania | 12V DC |
| Pobór mocy | max 5W |
| Kolor obudowy | Biały |
| Klasa szczelności IP | IP66 |
| Warunki pracy | - 20°~+60° max 95% RH |
| Wymiary | Ø187×68mm |
| Waga | 0.5 kg |

Aksesoria



BCS-ATQ34678-B