

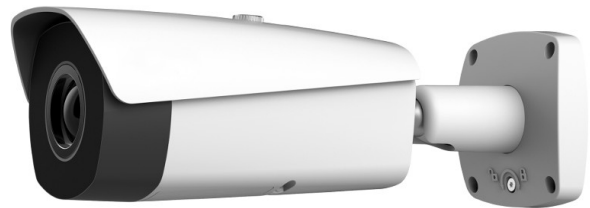
## BCS-TIP9313-TW Kamera termowizyjna IP BCS PRO

**Producent:** BCS

**Cena netto:** 17449.59 zł

**Cena brutto:** 21463.00 zł

Przejdź do strony [produktu](#)



### Opis produktu:

Termowizyjna kamera IP **BCS-TIP9313-TW** serii **BCS PRO**. Urządzenie zostało wyposażone w niechłodzony sensor mikrobolometryczny z aktywnym materiałem pochłaniającym w postaci tlenku wanadu. **Efektywna liczba pixeli 336x256**. Błąd pomiaru temperatury w zakresie od -40 do 550° nie przekracza 2°C.

Kamera została wyposażona w obiektyw o ogniskowej **13 mm** (kąty widzenia: H: 25°, V: 19°).

**Produkt niedostępny. Został wycofany z oferty.**

### DANE TECHNICZNE KAMERY BCS-TIP9313-TW Z RODZINY BCS PRO

#### BCS-TIP9313-TW

Sensor	Mikrobolometryczny z aktywnym materiałem pochłaniającym w postaci tlenku wanadu, niechłodzony
Parametry sensora	<ul style="list-style-type: none"><li>• Czulość termalna &lt;40mK</li><li>• Efektywna liczba pixeli: 336x256</li><li>• Wielkość pixela 17um</li><li>• Charakterystyka widmowa: 7~14 um</li></ul>
Przeznaczenie kamery	<ul style="list-style-type: none"><li>• Pomiaru temperatury</li><li>• Detekcja pożarów</li></ul>
Zakres pomiaru temperatury:	-40 do 550°C
Alarm	2 wejścia / 1 wyjście
Audio	1 wejście audio
Wyjście video	1.0Vp-p/75Ω, PAL / NTSC (HDCVI - opcjonalnie)
Interfejs sieciowy	RJ-45 (10/100Base-T)
Maksymalny dostęp użytkowników	20

## BCS-TIP9313-TW

Smart Phone	Android, iOS
<b>Ogniskowa obiektywu</b>	<b>13 mm</b>
<b>Kąt widzenia</b>	<b>H: 25°, V: 19°</b>
Standard Onvif	Tak
Wbudowany Webserver	CMS (PSS/DSS) & DMSS
Kompresja	H.264
Obsługa kart	Gniazdo kart MicroSD do 128GB
Klasa szczelności	IP67
Zasilanie	<ul style="list-style-type: none"><li>• 24V AC</li><li>• 12V DC</li><li>• PoE</li></ul>
Temperatura pracy	od -40 °C do 60 °C
Wymiary	291 x 103 x 97 mm
Waga	<ul style="list-style-type: none"><li>• 1,37 kg netto</li><li>• 1,70 kg brutto</li></ul>
Opcjonalnie dostępna puszka montażowa	BCS-AT48