

BCS-28103MIR Obiektyw wysokiej rozdzielczości do kamer megapixelowych 3MP 2,8-10 mm BCS

Producent: BCS

Cena netto: 398.37 zł

Cena brutto: 490.00 zł

Przejdź do strony [produktu](#)



Opis produktu:

Wysokiej klasy szklany obiektyw **BCS-28103MIR** przeznaczony do pracy z kamerami kompaktowymi wysokiej rozdzielczości (kamery o rozdzielczości do 3.0 MP). Zakres ogniskowej obiektywu **2.8-10mm**. Obiektyw **BCS-28103MIR** posiada szklane soczewki z powłokami antyrefleksyjnymi. Korekcja podczerwieni umożliwia współpracę z promiennikami podczerwieni.

Uwaga. Produkt został wycofany z oferty BCS.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA OBIEKTYWU BCS-28103MIR:

Model / Producent:	BCS-28103MIR BCS
Mocowanie:	CS
Ogniskowa:	2.8~10 mm
Apertura:	F1.6
Kąt widzenia:	• 1/2.8": 94.2° x 32.1° (H)
Rozdzielczość kamery:	do 3.0 MPx • zoom: ręczne • ostrością: ręczne • przysłoną: automatyczne typu DC
Sterowanie:	
Waga:	72 g
Wymiar:	33 x 36.4 x 45.5 mm