

# Nikon Aculon A211 10x42, Porro, 10x, 4,2 cm, Mehrschichtig beschichtet (MC), Schwarz, 760 g

Aculon A211 - 10x42 - 760g

Gruppe	Ferngläser
Hersteller	Nikon
Hersteller Art. Nr.	BAA812SA
EAN/UPC	0018208088003



## Beschreibung

Nikon Aculon A211 10x42. Vergrößerung: 10x, Objektivdurchmesser: 4,2 cm, Prismentyp: Porro. Breite: 185 mm, Tiefe: 145 mm, Höhe: 62 mm

## Hauptmerkmale

	Allgemein
Vergrößerung	10 x
Objektivdurchmesser	4,2 cm
Prismentyp	Porro
Breite	185 mm
Tiefe	145 mm
Höhe	62 mm

## Ausführliche Details

	Leistungen
Prismentyp	Porro
Vergrößerung	10 x
Objektivdurchmesser	4,2 cm
Produktfarbe	Schwarz
Linsenbeschichtung	Mehrschichtig beschichtet (MC)
Austrittspupille	4,2 mm
Tatsächliches Sehfeld	6 °
Scheinbares Sehfeld	55,3 °
Sichtfeld (bei 1000 m)	105 m
Naheinstellgrenze	5 m
Augenabstand	1,16 cm
Stativbefestigung	Ja

Einstellbarer Augenabstand	Ja
Augenabstand (min.)	5,6 cm
Augenabstand (max.)	7,2 cm
<b>Gewicht und Abmessungen</b>	
Breite	185 mm
Tiefe	145 mm
Höhe	62 mm
Gewicht	760 g