

## Trójokularowa głowica stereo NexiusZoom ESD 0,67-4,5x bez uchwytu głowicy

---



Trójokularowa głowica stereoskopowa NexiusZoom NZ.5303-B oferuje powiększenie od 0,67x do 4,5x i odległość roboczą 110 mm. Dzięki kąтови widzenia 45° i okularom WF 10x/22 z regulacją dioptrii zapewnia wygodną pracę. Idealna do zastosowań w elektronice, mechanice precyzyjnej i kontroli jakości.

Dane techniczne:

Powiększenie: od 0,67x do 4,5x

Pole widzenia: od 33 mm do 4,9 mm

Odległość robocza: 110 mm

Okulary: WF 10x/22 mm, regulacja dioptrii

Podświetlenie: LED (3 W, regulowane)

Soczewki mocujące: opcjonalne (0,5x, 0,75x, 1,5x, 2,0x)

<b>Numer artykułu.</b>	<b>WL80459</b>
Producent	EUROMEX
Numer artykułu producenta.	NZ.5303
Dane producenta GPSR	Euromex Microscopen bv Papenkamp 20 NL-6836 Bd Arnheim www.euromex.com
Jednostka sprzedaży	1 sztuka
Jednostka treści	1 sztuka
Kolor	czarny, biały
W zestawie bateria	nie
Typ produktu	Głowica stereomikroskopu
Zoom kamery	1:6.7
Zgodny z ESD	tak