

## 4-Slot Lens Changer w/ Integrated Controller, Nikon



4-Slot Lens Changer w/ Integrated Controller



Produkt #89-491 **NEU** 1 In Stock

⊖ 1 ⊕ €8.750<sup>00</sup>

**+ WARENKORB**

### Mengenrabatte

Stk. 1+	€8.750,00 stückpreis
Need More?	<a href="#">Angebotsanfrage</a>

ⓘ Preise exklusiv der geltenden Mehrwertsteuer und Abgaben

### Downloadbereich

### Produktdetails

**Kompatible Objektive:**  
Nikon Maximum of 4 Objectives

**Hinweis:**  
Length of included USB Cable: 1.8m

### Physikalische und mechanische Eigenschaften

Länge (mm):

350.00

**Breite (mm):**

107.50

**Gewicht (kg):**

1.90

**Belastbarkeit (kg):**

1.3

## Anschlussmöglichkeiten Hardware & Schnittstelle

### Stromversorgung:

Lens Changer power cable has bare leads and requires 24-48V, 5ADC power for operation  
Power Supply Required and Sold Separately:

USA: [#90-717](#) + [#90-728](#)

Europe: N/A

Japan: N/A

Korea: N/A

China: N/A

## Konformität mit Standards

**Konformitätszertifikat:**

[Anzeigen](#)

## Produktdetails

- Verschiedene Varianten für 2 - 8 Objektive
- Schneller und präziser Wechsel
- Kompakte und vielseitig einsetzbare Designs

Motorisierte lineare Objektivwechsler haben mehrere M26 x 36TPI Gewinde für [unendlich korrigierte Mitutoyo Objektive](#). Motorisierte lineare Objektivwechsler sind ideal für Anwendungen, bei denen extrem schnelles Umschalten zwischen verschiedenen Objektiven notwendig ist, egal ob in der industriellen oder biomedizinischen Bildgebung. Konkrete Anwendungen umfassen die Untersuchung von Mikrotiterplatten oder Zellkulturen, oder die Abbildung von Wafern und Metallen. Die Präzisionskonstruktion benötigt nur 0,2 Sekunden, um zwischen nebeneinander liegenden Objektiven zu wechseln, und 0,7 Sekunden, um beim motorisierten linearen Objektivwechsler für 8 Objektive vom ersten zum letzten Objektiv zu wechseln.

**Bitte beachten Sie:** Die Stromversorgung ist im Lieferumfang enthalten.