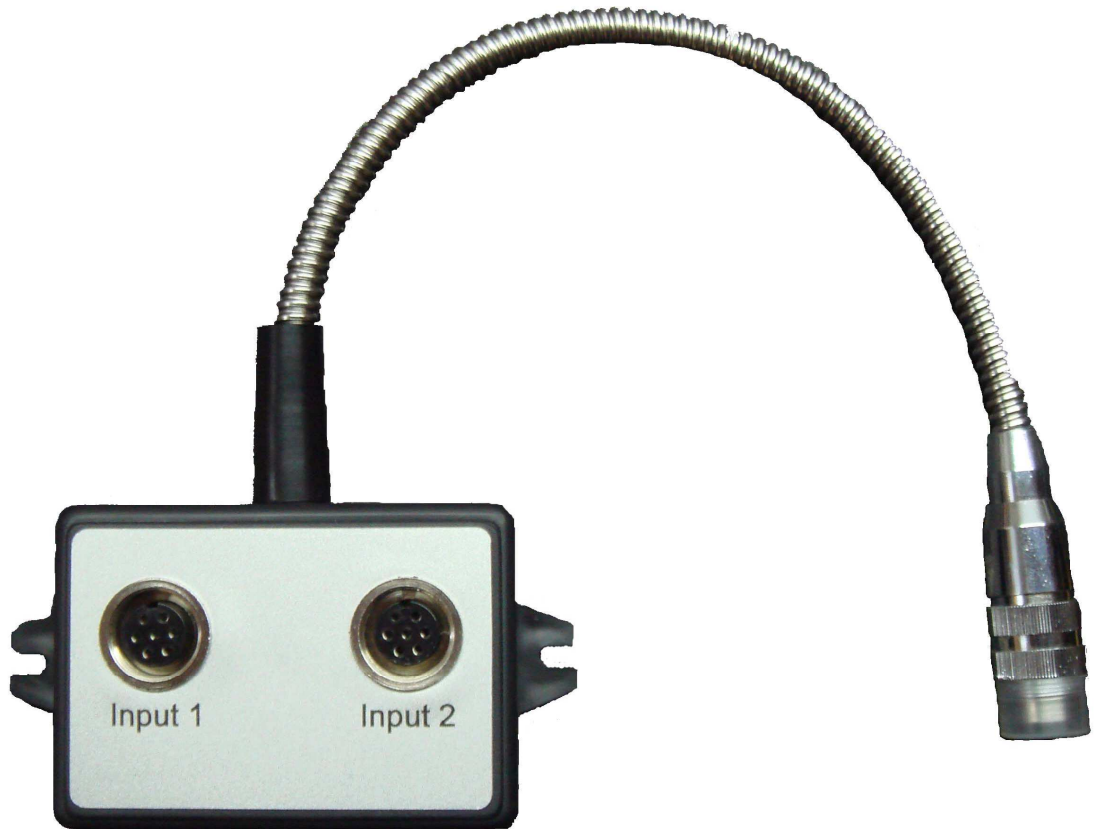


# Achsenkoppler

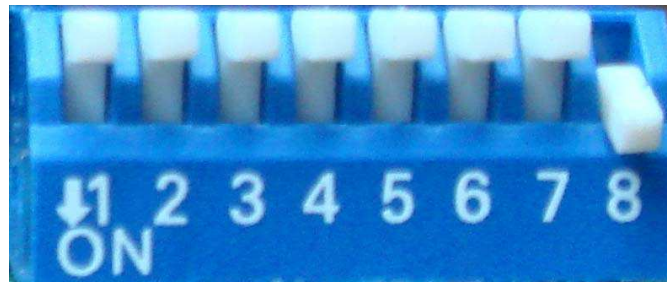
# SUMI



**BENUTZERHANDBUCH**

Mit Hilfe des Achsenkopplers „SUMI“ können zwei unabhängige Maßstäbe an einen Eingang der Digitalanzeige angeschlossen werden.

Das Gerät wird über einen **DIPSCHALTER** eingestellt, der sich auf der linken Seite des Gehäuses befindet.



**HINWEIS:**

Bitte beachten Sie die richtige Schalterpolarisierung !!!

**Position ON – Schalter nach unten**

**Position OFF – Schalter nach oben**

Der Funktionsnummer entspricht die Schalturnummer.

**1. Aktivieren Maßstab angeschlossen an INPUT 1**

Position ON – Eingang INPUT 1 aktiviert

Position OFF – Eingang INPUT 1 deaktiviert

**2. Aktivieren Maßstab angeschlossen an INPUT 2**

Position ON – Eingang INPUT 2 aktiviert

Position OFF – Eingang INPUT 2 deaktiviert

**3. Zählrichtung Wechsel für Maßstab angeschlossen an INPUT 1**

Spezifiziert die Zählrichtung für INPUT 1.

**4. Zählrichtung Wechsel für Maßstab angeschlossen an INPUT 2**

Spezifiziert die Zählrichtung für INPUT 2.

## **5. Zählrichtung des Ausgangs Wechsel**

Spezifiziert die Zählrichtung für den Ausgang des Achsenkopplers.

## **6. Maßstab für Referenzpunkt wählen**

Position OFF – Referenzpunkt des Maßstabs, der an INPUT 1 angeschlossen ist.

Position ON – Referenzpunkt des Maßstabs, der an INPUT 2 angeschlossen ist.

## **7. Multiplikator für Eingang INPUT 1**

**Position OFF – Faktor x 1**

Einstellung bei einer Digitalanzeige mit einem Maßstab mit gleicher Auflösung.

**Position ON – Faktor x 5**

Einstellung bei einer Digitalanzeige mit Auflösung von 0,001 mm und einem Maßstab mit Auflösung von 0,005.

## **8. Multiplikator für Eingang INPUT 2**

**Position OFF – Faktor x 1**

Einstellung bei einer Digitalanzeige mit einem Maßstab mit gleicher Auflösung.

**Position ON – Faktor x 5**

Einstellung bei einer Digitalanzeige mit Auflösung von 0,001 mm und einem Maßstab mit Auflösung von 0,005.