

## Set Laserkommunikation & Faseroptik

Unverbindliche Artikelinformationen aus [www.conatex.com](http://www.conatex.com) vom 23.11.2024/DE1

Bestellnummer: 1176010



zum Artikel im  
Webshop



388,00 € zzgl. MwSt.

Nutzbar auf optischer Bank oder einzeln mit Fiberglasoptik

Das Set beinhaltet ein Transmitter und einen Receiver, um Informationen (hauptsächlich Audio) per Laser und Glasfaser zu übermitteln.

Technische Daten:

Transmitter enthält Diodenlaser 1 mW (Klasse II)

Abmessungen:

140 x 75 x 60 mm

Gewicht:

970 g

Lieferumfang:

Transmitter, Receiver, Stativstangen, 50 cm Glasfaser, 2 Adapter für Glasfaser und 2 Netzteile 12 V / 600 mA

**CONATEX-DIDACTIC Lehrmittel GmbH · Experimentiergeräte für Naturwissenschaft und Technik**

Zentrales Handelsregister Saarbrücken HRB-Nr. 91619 · Geschäftsführer: Christoph Wolfsperger · [www.conatex.com](http://www.conatex.com)

SITZ IN DEUTSCHLAND  
Zinzinger Str.11 · D-66117 Saarbrücken  
Fon +49 (0)6849 992 96 0  
Fax +49 (0)6849 992 96 26  
[info@conatex.com](mailto:info@conatex.com) · USt-ID: DE138038542

VERTRIEB ÖSTERREICH  
Schwindgasse 4/7 · A-1040 Wien  
Fon +43 (0)720 88 23 35  
Fax +43 (0)720 88 23 36  
[austria@conatex.com](mailto:austria@conatex.com)

VERTRIEB SCHWEIZ  
Aeschengraben 29 · CH-4051 Basel  
Fon +41 (0)61 588 01 65  
Fax +41 (0)61 588 01 75  
[schweiz@conatex.com](mailto:schweiz@conatex.com)

**didacta**  
Verband der Bildungswirtschaft  
**worlddidac**  
MEMBER