

Infrarot-Sensor (580 bis 40000 nm)

Unverbindliche Artikelinformationen aus www.conatex.com vom 23.11.2024/DE1

Bestellnummer: 1041040



zum Artikel im
Webshop



569,00 € zzgl. MwSt.

Ideal zum Messen von Wärmestrahlung

Der IR-Sensor eignet sich hervorragend für Versuche zu den Themen Schwarzkörperstrahlung, Leslie-Würfel, Sonnenstrahlung und kontaktlose Temperaturmessung. Zur Messung wird eine mit Stickstoff gefüllte Thermosäule mit Thallium-Bromid-Jodid eingesetzt.

Technische Daten:

Maßeinheit W/m², max. Messfrequenz: 100 Hz.

Lieferumfang:

Sensor, Sensor-Stativadapter (4 Stück), Metallblende mit Schraube, engl. Bedienungsanleitung.

Empfohlenes Zubehör



Smart AirLink

Bestellnummer 1164020

169,00 € zzgl. MwSt.

CONATEX-DIDACTIC Lehrmittel GmbH · Experimentiergeräte für Naturwissenschaft und Technik
Zentrales Handelsregister Saarbrücken HRB-Nr. 91619 · Geschäftsführer: Christoph Wolfsperger · 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 · 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

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

didacta
Verband der Bildungswirtschaft
worlddidac
MEMBER