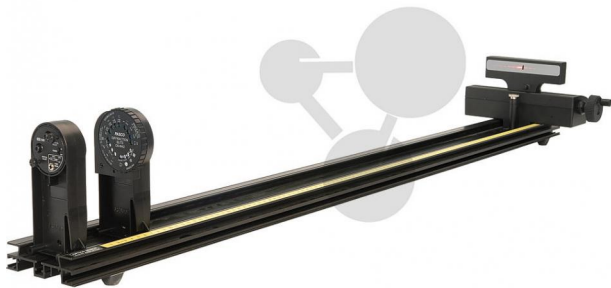


Smart Beugungseffektsystem Ergänzung

Unverbindliche Artikelinformationen aus www.conatex.com vom 07.11.2024/DE1

Bestellnummer: 1202008



zum Schulungsvideo

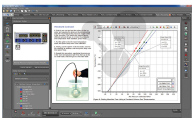
1.084,00 € zzgl. MwSt.

Ergänzung zur Essential Physics Optikausstattung zur Untersuchung von Beugungs- und Interferenzeffekten. Im Set sind der benötigte rote Laser, ein Reiter mit verschiedenen Spalten auf einer Wahlscheibe und ein Smart Beugungseffektsensor enthalten. Der Sensor zeichnet die Intensität über die Position quer zur optischen Achse auf. Die Daten werden live über Bluetooth an die Software Capstone übertragen.

Lieferumfang:

Smart Beugungssensor, Laser, Beugungselemente; Lieferung ohne Schiene und Reiter

Erforderliches Zubehör



Capstone Einzellizenz - Download

Bestellnummer 1214039

264,00 € zzgl. MwSt.

Smart Beugungseffektsystem Ergänzung

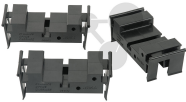
Unverbindliche Artikelinformationen aus www.conatex.com vom 07.11.2024/DE1

Bestellnummer: 1202008



1,2 m Alu-Fahrbahn
Bestellnummer 1041576

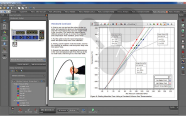
218,00 € zzgl. MwSt.



Optische Reiter
Bestellnummer 1202016

63,70 € zzgl. MwSt.

Empfohlenes Zubehör



Capstone Standortlizenz - Download
Bestellnummer 1214038

998,00 € 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