


Anz.	Beschreibung
1	<p><b>Infrarot Schnittstelle für Photometer</b></p> <div></div> <p style="text-align: center;"><b>Hinweis! Abbildung kann vom Produkt abweichen.</b></p> <p>Produktnr.: auf Anfr. DIT-IR PN: 95727744 Typ 310-700</p> <p>Infrarot-Schnittstelle zur Datenübertragung an einen Computer. Mit dem DIT-IR werden die Messdaten des Photometer DIT-L oder DIT-M per Infrarotsignal an eine Schnittstelle übertragen. Anschlussmöglichkeit für entweder einen PC (USB) oder einen seriellen Drucker.</p> <p>Im Lieferumfang enthalten ist ein Übertragungskabel, Batterien und eine Datenerfassungssoftware, die die komfortable und schnelle Übertragung der Daten auf den PC erlaubt.</p> <p>Die Daten können optional in einem Excel-Sheet oder als .txt Datei gespeichert werden.</p> <p>Für den schnellen Ausdruck der Messdaten kann ein Drucker mit seriellem Anschluss (ASCII Drucker) an das DIT-IR angeschlossen werden.</p>



Name des Unternehmens:

Angelegt von:

Telefon:

Datum:

18.01.2024

Projekt:

Referenznummer:

Kunde:

Kundennummer:

Kontakt:

Beschreibung	Daten
<b>Allgemeine Informationen:</b>	
Produktbezeichnung:	DIT-IR, Infrared Interface Module
Produktnummer:	auf Anfr.
EAN-Nummer:	auf Anfr.
<b>Sonstiges:</b>	
Produktnummer Alldos:	310-700

