



SCANLAB GmbH · Siemensstr. 2a · 82178 Puchheim - Germany

Class 4 Laser Professionals AG
Herr Reiner Witte
Industriering 43
3250 Lyss
Schweiz

Ihr Ansprechpartner:
Mark Drechsler
Durchwahl: +49 (89) 800 746 -266
m.drechsler@scanlab.de
Ihre Kundennummer 10544
Ihre Ust-IdNr. CHE-367.836.714

Angebot 1043320MD

14. Feb. 2018

Seite 1

Pos.	Artikelnr	Bezeichnung	Menge	Einzelpreis	Gesamt
10	133865	RTC6 PCI-Express; Type 200 Standard-Version SL2-100 Übertragungsprotokoll, PCI-Bus basiert, inkl.: <ul style="list-style-type: none"> • DSP-Prozessor on Board • ermöglicht die Ansteuerung des excelliSCAN mit SCANahead-Funktionalität • 2D-Scan-Kopf-Schnittstelle • 20-Bit-Scan-Kopf-Signale • programmierbare Lasersteuersignale (32 MHz Clock) • schneller Pixelmode bis 300 kHz Pulsfrequenz • zwei 12-Bit-Analog-Ausgabeports • ein 8-Bit-Digital-Ausgabeport • ein 16-Bit-Digital-Ausgabeport • ein 16-Bit-Digital-Eingabeport • SPI-Schnittstelle • RS232-Schnittstelle • Master/Slave-Anschluss • 2 zusätzliche IO-Pins am Laserstecker • Memory on board für 2 Korrekturtabellen • konfigurierbarer Listenspeicher bis 1 Mio. Befehle • Handbuch in Deutsch als PDF-Datei auf CD 	1,00 Stk.	1.500,00	1.500,00
20	135032	RTC6 Ethernet; Type 200 vergleichbar zu Pos. 10, aber mit Netzwerkanbindung - Bitte beachten Sie, dass es sich bei der RTC6 Ethernet um Prototypen handelt. Eine Freigabe zur Lieferung und Angaben zu Lieferzeiten sind erst nach Rücksprache möglich.	1,00 Stk.	1.600,00	1.600,00
30	100000	SCANahead-Option mit excelliSCAN 14 für RTC6, verfügbar für Pos. 10 und 20	1,00 Stk.	500,00	500,00
40	100000	3D-Option für RTC6, verfügbar für Pos. 10 und 20	1,00 Stk.	250,00	250,00
50	100000	FLY-Option für RTC6, verfügbar für Pos. 10 und 20	1,00 Stk.	500,00	500,00



Angebot 1043320 Class 4 Laser Professionals AG vom 14. Feb. 2018, Seite 2 / 2

Pos.	Artikelnr	Bezeichnung	Menge	Einzelpreis	Gesamt
60	100000	2nd scan head-Option für RTC6, verfügbar für Pos. 10 und 20	1,00 Stk.	500,00	500,00
70	100000	Option-Ultra fast pixel mode für RTC6, verfügbar für Pos. 10 und 20	1,00 Stk.	500,00	500,00
80	100000	Option-Galvanometrische Entkopplung für RTC6, verfügbar für Pos. 10 und 20	1,00 Stk.	50,00	50,00

Lieferzeit: 1-2 Wochen, (Pos. 20 aktuell nur in kleinen Stückzahlen verfügbar)
zwischenzeitlicher Verkauf vorbehalten, nach Klärung sämtlicher kaufmännischer und technischer Details

Angebotsgültigkeit: 30 Tage. Bei nicht sofortiger Angebotsannahme behalten wir uns jedoch Änderungen der Lieferzeit vor.

Vertraulichkeit: Dieses Angebot ist ausschließlich dem genannten Empfänger vorbehalten. Die hier gemachten Angaben sind vertraulich.

Warenwert	Netto	MwSt.	MwSt-Betrag	Gesamt
5.400,00	5.400,00	0,00 %	0,00	5.400,00

Alle Preise in EUR

Gewährleistungszeitraum: 12 Monate ab Auslieferung

Lieferbedingung: CPT Lyss, Schweiz, nicht versichert
(gem. INCOTERMS 2010)

SCANLAB beauftragt die Abholung der Ware; der Käufer übernimmt die Kosten für den Versand und die Verpackung. Der Verkäufer schließt keinen Versicherungsvertrag ab.

Zahlungsbedingung: Vorauszahlung, ohne Skonti oder sonstige Abzüge

Lieferung: via FedEx Economy

Mark Drechsler
SCANLAB GmbH

Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der SCANLAB GmbH, die im Internet im Impressum unserer Seite <http://www.scanlab.de> zum Download hinterlegt sind, und die wir Ihnen bei Bedarf gerne übersenden.

Selbst dann, wenn diese Allgemeinen Geschäftsbedingungen aus egal welchem Grund als nicht vereinbart gelten sollten, erfolgen unsere Lieferungen ausdrücklich unter dem Eigentumsvorbehalt gemäß ihres § 8.