

ИНДИКАТИВНА ОФЕРТА 2019/08/200-6/ОР

23.08.2019 г.

Поз.	Реф. №	Описание	Ед. цена, лв.	К-во	Цена, лв.
1	NG-FDML-1310-750-4B-FA	<ul style="list-style-type: none"> - Източник на светлина (сканиращ лазер или широкоспектърен супер-луминесцентен диод) с интегриран синхронизиращ блок за сканиране, с възможност за настройка на честотите на сканиране и синхронизация с тригерите за линия, 2D кадрите и 3D кадрите и с честота на А-сканиране по-висока или равна на 200 kHz - Централна дължина на вълната в диапазона 900 - 1550 nm - Аксиална резолюция (въздух) 17 μm - Оптичен интерферометричен модул за 3D сканиране със зрително поле 10 mm x 10 mm - Дълбочина на проникване в среда от въздух 2.7 mm - Чувствителност ≥ 91dB 	238 670,00	1	238 670,00
4	PC + software	<ul style="list-style-type: none"> - Компютър, интегриран със сканиращия лазер и оптичната система, с графичен процесор, позволяващ снемането и записа на данни при максималната честота на А-сканирането - Специализиран софтуер за запис и обработка на 2D, 3D и 4D данни 	4 780,00	1	4 780,00
Цена франко завода производител					243 450,00
Транспорт, опаковка, застраховка и такси					0,00
Обща цена без ДДС					243 450,00
ДДС 20%					48 690,00
Обща цена DAP София, лв.					292 140,00

Начин на плащане:

- 80% авансово плащане до 5 (пет) дни при писмено потвърждение на поръчката;
- 20% окончателно плащане до 5 (пет) дни след доставката и подписване на приемно-предавателен протокол.

Заличено на основание чл. 72 от ДОПК

CROSSPOINT Ltd

Срок на доставка: 12-14 седмици след писмено потвърждение на поръчката и превеждане на авансовата сума;

Гаранционен срок: 12 месеца от датата на подписване на приемо-предавателен протокол;

Валидност на офертата: 30.12.2019

Васил Данев
Кроспойнт ЕООД