

УТВЕРЖДАЮ:

ВЕД. ИНЖЕНЕР ПО КИПиА ЖД
СЕНЧЕНКО Ф. Г. Должность

Подразделение

Ф.И.О.

Сенченко Ф. Г.

Подпись

«28» 02 2024 г.

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ
на лазерный маркер LDesigner

№ пп	Наименование технических характеристик, данные	Ед. изм.	Требуемые технические характеристики, данные	Предлагаемые технические характеристики, данные (заполняется конкурсантом)
1.	Наименование и адрес предприятия-заказчика	-	АО КТК-Р ЦР	
2.	Назначение прибора	-	Для нанесения маркировки на средства КИПиА, изготовление тэговых табличек	
3.	Тип		Импульсный иттербиевый волоконный лазер	
4.	Длина волны основного излучения		1,06...1,07 мкм	
5.	Длина волны излучения пилота		0,635...0,680 мкм	
6.	Средняя мощность излучения		20-50 Вт	
7.	Частота импульсов		от 20 до 100 кГц	
8.	Поле обработки		180x180 мм	
9.	Диаметр пятна в плоскости фокусировки		60-70 мкм	
10.	Максимальная скорость перемещения луча		15 м/с	
11.	Программное разрешение		2 мкм	
12.	Тип наносимой информации		тексты, векторная и растровая графика, счетчики, текущ. дата/время, штрих-коды, 2D — коды	
13.	Шрифты		TrueType, векторные	
14.	Программная коррекция геометрии рабочего поля и изображений		Да	
15.	Нанесение на поверхности вращения		Да	
16.	Электропитание		220 В, 50Гц	
17.	Потребляемая мощность		Не более 1 кВт	
18.	Охлаждение		Встроенное	
19.	Исполнение		Мобильное	
Аналоги: Лазерный маркер LDesigner в мобильном исполнении				

Старший инженер по КИПиА

Должность

Сенченко Ф. Г.
Подпись

А.А. Абрамкин

28.02.2024

Ф.И.О.

Дата