

TRUMPF



# TruMicro 8000 系列

技术数据

**TRUMPF**



# TruMicro 8320

## 激光参数

|                        |              |
|------------------------|--------------|
| 平均输出功率                 | 200 W        |
| 光束质量 (M <sup>2</sup> ) | 22.5 ± 2.5   |
| 波长                     | 343 nm       |
| 脉冲宽度                   | 15 ns ± 3 ns |
| 最大脉冲能量                 | 20 mJ        |
| 最小重复率                  | 10 kHz       |

## 结构型式

|                    |                            |
|--------------------|----------------------------|
| 激光头尺寸 (宽 X 高 X 深)  | 810 mm x 450 mm x 2131 mm  |
| 供电单元尺寸 (宽 X 高 X 深) | 1090 mm x 1798 mm x 650 mm |

## 安装

|        |               |
|--------|---------------|
| 周围环境温度 | 20 °C - 27 °C |
|--------|---------------|