



# TruMicro série 8000

Dados técnicos



## TruMicro 8320

### PARÂMETROS DO LASER

POTÊNCIA DE SAÍDA MÉDIA	200 W
QUALIDADE DO FEIXE (M <sup>2</sup> )	22,5 ± 2,5
COMPRIMENTO DE ONDA	343 Nm
DURAÇÃO DO PULSO	15 ns ± 3 ns
ENERGIA DE PULSO MÁX.	20 mJ
TAXA DE REPETIÇÃO MÍN.	10 kHz

### CONSTRUÇÃO

DIMENSÕES DA CABEÇA LASER (L X A X P)	810 mm x 450 mm x 2131 mm
DIMENSÕES DO APARELHO DE ALIMENTAÇÃO (L X A X P)	1090 mm x 1798 mm x 650 mm

### INSTALAÇÃO

TEMPERATURA AMBIENTE	20 °C - 27 °C
----------------------	---------------

Reserva-se o direito a alterações. Os dados em nossa proposta e confirmação de pedido são determinantes.