



# TruMicro Mark sorozat

Műszaki adatok

TruMicro Mark 2030

TruMicro Mark 1020

LÉZERPARAMÉTEREK

SUGÁRMINŐSÉG (M²)	< 1,3	< 1,3
HULLÁMHOSSZ	1030 nm	1030 nm
ÁTLAGOS KIMENŐ TELJESÍTMÉNY	20 W	10 W
IMPULZUS-IDŐTARTAM	900 fs , 20 ps, 400 fs – 20 ps (váloztatható)	900 fs
MAX. IMPULZUSENERGIA	20 µJ , 100 µJ	100 µJ
MAX. ISMÉTLÉSI ARÁNY	1000 kHz , választhatóan 2000 kHz	eddig: 2500 kHz

KIVITEL

ELLÁTÓSZEKRÉNY MÉRETEI (SZ X MA X MÉ)	600 mm x 1225 mm x 825 mm	446 mm x 222 mm x 495 mm
MUNKAÁLLOMÁS MÉRETEI (SZ X MA X MÉ)	860 mm x 2000 mm x 1312 mm	1150 mm x 1420 mm x 2000 mm
LÉZERFEJ MÉRETEI SZKENNERREL (SZ X MA X MÉ)	838,5 mm x 375 mm x 180 mm	144 mm x 161 mm x 574 mm