



系统型号		F-9010-Pulsed	F-9020-Pulsed	F-9030-Pulsed	F-9050 UHS
功率		10W	20W	30W	50W
波长		1064 nm			
主电源		115V / 230V 50/60 Hz	115V / 230V 50/60 Hz	115V / 230V 50/60 Hz	115V / 230V 50/60 Hz
外形尺寸	主机	108x126x459 mm			
	电源箱	482x177x454 mm			
重量		净重：26kg 毛重：30kg			

光学参数	工作距离 (mm)	焦距 (mm)	打标面积 (mm x mm)	F-9010 - Pulsed		F-9020 - Pulsed		F-9030 - Pulsed		F-9050 UHS	
				光束直径 (μm)	功率密度 (kW/cm²)	光束直径 (μm)	功率密度 (kW/cm²)	光束直径 (μm)	功率密度 (kW/cm²)	光束直径 (μm)	功率密度 (kW/cm²)
				27 - O	3481.9 - O	27 - O	6963.7 - O	27 - O	10445.6 - O	27 - O	17409.3 - O
	128	100	55x55								
	205	162	100x100	44 - S	1326.7 - S	44 - S	2653.4 - S	44 - S	3980.2 - S	44 - S	6633.6 - S
	321	254	150x150	69 - O	539.7 - O	69 - O	1079.4 - O	69 - O	1619.1 - O	69 - O	2698.4 - O
	427	346	200x200	94 - O	290.8 - O	94 - O	581.7 - O	94 - O	872.5 - O	94 - O	1454.2 - O
μm : 微米 S : 标准 O : 可选 90° 出光角度											

软件	<ul style="list-style-type: none"> 用于 F-9000 激光系统的 ScanLinux V5.2.7 及更新版本。 用于 F-9000 单元的 Marca 软件 V5.6.9.a 及更新版本。 内部条形码。 Marca Lite 软件。
用户界面	<ul style="list-style-type: none"> 手持式终端/触摸屏/电脑
环境条件	<ul style="list-style-type: none"> +15° C (59° F) 至 35° C (95° F) 外部温度。 湿度 <95% , 无凝结。 无振动。