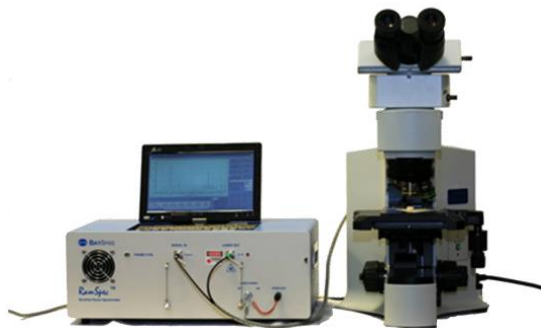




规格	
型号	SPEC-DC-1064+250-1850-FC
<b>光学</b>	
激发波长*	1064 nm
光谱范围*	250-1850 $\text{cm}^{-1}$
分辨率	6-8 $\text{cm}^{-1}$
光谱仪	f/2; 透射体积相位光栅 (VPG) <sup>®</sup>
积分时间	1ms - 60s
波长校准	软件自动控制
入口狭缝	25 $\mu\text{m}$
检测器阵列	512 px InGaAs
探头设计	FC/PC
<b>物性</b>	
尺寸	300 mm × 140 mm × 120 mm
重量	2.5 Kg
<b>电子</b>	
A/D转换器	16 bit
功率	< 35 W
电源输出	110 to 240 V AC
<b>电脑</b>	
操作系统	Windows (32 or 64 bit)
系统控制	外接PC
数据接口	USB 3.0
GUI	Windows



如果您已有显微镜，我们可以为任何市售显微镜改装拉曼引擎，请联系我们：[salesupport@bayspeccn.com](mailto:salesupport@bayspeccn.com)