

Typhoon

基本规格



防护等级:	IP65 [认证]
工作温度:	-20 至 +35 °C
外壳颜色:	RAL 9010 为标准配置，可根据要求提供其他 RAL 颜色
激光安全:	激光 4 类贴纸
尺寸 mm:	750 x 730 x 560 [宽 x 高 x 深]
发货尺寸 mm:	1200 x 930 x 800 [宽 x 高 x 深]
配重外壳/支架:	34 / 31 kg
装运重量:	100kg [可能因包装材料的不同而略有不同]
提供的配件:	交流电源线、3 针 XLR 遥控线、以太网线、17/19mm 扳手、安装支架
提供的备件:	空气过滤器
可用备件:	孔径 AR 玻璃、空气过滤器
提供的电缆长度:	10 米
套管结构:	两层，带 30-50 毫米内部绝缘泡沫
孔径大小:	130 x 80 mm , 4mm 厚的 AR 玻璃
孔径加热:	内部;用恒温器调节
光圈保护:	顶部孔径重叠
通风:	3 至 6 个冷却风扇 [取决于激光系统的型号]，每个 220m3/h;71分贝
出风口:	正面，低于输出孔径
空调:	外部空调 [可选]
输入电源 [V]:	100-230/50-60Hz
最大功耗 [VA]:	340
电气安全:	1x RCD , 1x 断路器
最大倾斜度 [度]:	两个轴上 45 个
设备内部固定装置:	橡胶脚槽，棘轮带
访问限制:	盖子可锁定，带 2 个带舱口的锁
生产周期:	通常为 4-5 周



[查看更多](#)

产品描述

KVANT 的 Typhoon 是一款坚固耐用的防护外箱，可保护您的精密设备（例如 Atom 和 Spectrum 激光投影仪）免受恶劣天气条件、极端温度和高湿度的影响。

在结构上，它在各个方向上都非常艰难。其镀锌钢结构使其适用于几乎任何气候和环境中的永久性室内和室外安装。Typhoon 经过认证的 IP65 设计、自动温度控制管理和优质空气过滤器确保防热、防寒、防雨、防雪、防沙防尘。

Typhoon 防护外箱有带外部空调装置和不带外部空调装置。

如果您在安装温度超过 35 °C 的环境中使用 Typhoon，请务必选择带外部空调装置选项。