

QN-T01光纤涂覆机

产品名称	QN-T01光纤涂覆机
公司名称	无锡启纳光电技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:启纳 型号:QN-T01
公司地址	无锡市锡山区芙蓉三路99号锡山科创园祥云2座217室
联系电话	0510-66727382 15861680855

产品详情

光纤涂覆机

产品描述

QN-T01 光纤涂覆机能够迅速、便捷地将裸露的光纤重新涂覆上涂覆层。对光纤熔接点、裸光纤等进行保护。标准机型固化后涂覆层外径可达到200um、280um、430um 三种规格（可以定制其他尺寸），固化时间为0.5-10 秒可调，带有胶水自动注入功能，精确控制每一次涂覆的注胶量。其便捷式的树脂储存器和注胶泵设计，可实现树脂的快速填充和更换。同过往机型相比，可实现更快速、更精准、更高质量的涂覆。同通信用光纤使用的热缩套管方式相比，可实现熔接点的小型、轻量化及确保光纤具有足够的机械强度。该款涂覆机能够完全满足光纤传感产品对于光纤涂覆层的技术要求。

应用领域

光纤陀螺

电流互感器

光纤光栅

光纤激光器

光器件等

性能参数

参数指标

产品名称光纤涂覆机

产品型号QN-T01

外形尺寸250 × 137 × 148

工作电压220V 50/60Hz

模具类型石英

再涂覆直径200/280/430/600um

涂覆长度0-54mm

涂覆材料高/低折射率涂覆材料

UV 源LED 灯

注入方式手动按钮注入

固化时间0.5-10s 可调

模具清洁每次（酒精/丙酮）

吸气口压力-85KPa —— -110KPa