

输送带UV机

产品名称	输送带UV机
公司名称	苏州工业园区翔宇电子有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	苏州工业园区科成路2号瑞苏科技园601室
联系电话	0512-67065075 13815267065

产品详情

	0	<p>opas txc-800 输送带uv机，能够将uv光源发散，形成一个高强度的光源区。藉由输送带的传导，而将被照物件推向uv光源，达到固化作用。除了发散紫外线之外，txc-800也同时发散可见光及红外线。但由于特殊气冷设计，将热源迅速排出，而形成一低温环境的光源。txc-800广泛应用于uv树脂的固化。当uv树脂吸收到txc-800光源时，通常能够在数秒内完成聚合反应。而达到固化效果。非常适合工业用接着，固定，封装等用途。</p>
电压	200-240 vac 50/60 hz	
uv灯管功率	1000w	

uv光照度	大于120mw/cm (uva) (灯源高度80mm)
uv光主波长	365nm
灯管平均寿命	1,000小时
出光口距离输送带可调距离范围	20-180mm
输送带可调速度范围	1.6mm/sec - 30mm/sec
最大入口宽度	250mm
机台尺寸	宽800mm 高400mm 深310mm (max.)
输送带高度	200mm
重量	主机(35.0kg) / 安定器(12.8kg)
灯管耗材型号	tf-uv 1000w uv灯管
保险丝	主机(5a/250v) / 安定器(20a/250v)

