



智能信息箱

VDI-M

产品规格书

上海瑞讯通讯服务有限公司

VDI-M1

概述 新款VDI BOX轻松解决家庭对网络的需求和应用，支持全覆盖的无线网络解决方案。

整体设计引用了施耐德产品多样化元素，箱盖富有创新性的跑道型散热口和上下左右镜像设计，以及独特新颖的箱体内部结构设计，使空间更大、散热更好，信号穿透力更强。上下穿线孔设计使施工、安装、维护更为便捷，新款VDI BOX是颜值和实用的双重精湛设计。

技术参数



面盖材料：高强度ABS 耐650°灼热丝

面盖颜色：白色

箱体材料：SPCC优质冷轧钢板，

箱体颜色：白砂纹

盐雾测试：满足48H

物理性能：垂直压力400N/min

执行标准：GB17466.24、JG-T439

额定电压：220V

额定电流：10A

防护等级：IP30

外壳分类：GP

最大功耗容量P：25W

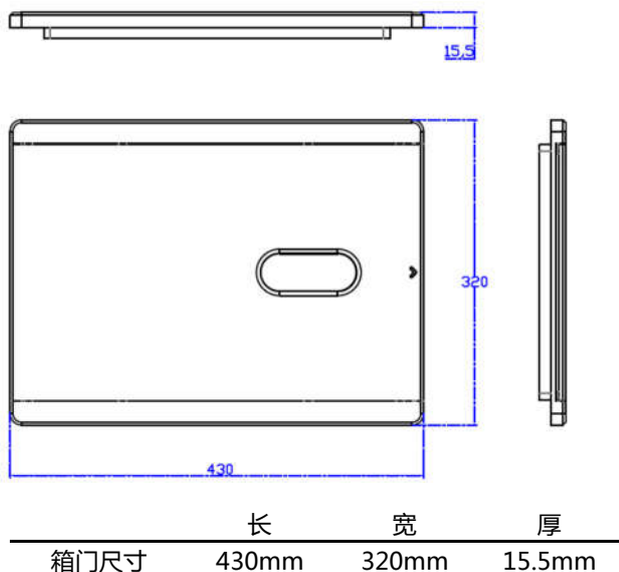
存储温度：-5~60°C

环境使用温度：-5~45°C



款式	型号	产品名称	预埋尺寸	面盖材质	箱底材质	颜色
前进线	VDI-R	VDI BOX	400*300*100mm	高强度ABS	SPCC 1.0mm	白色

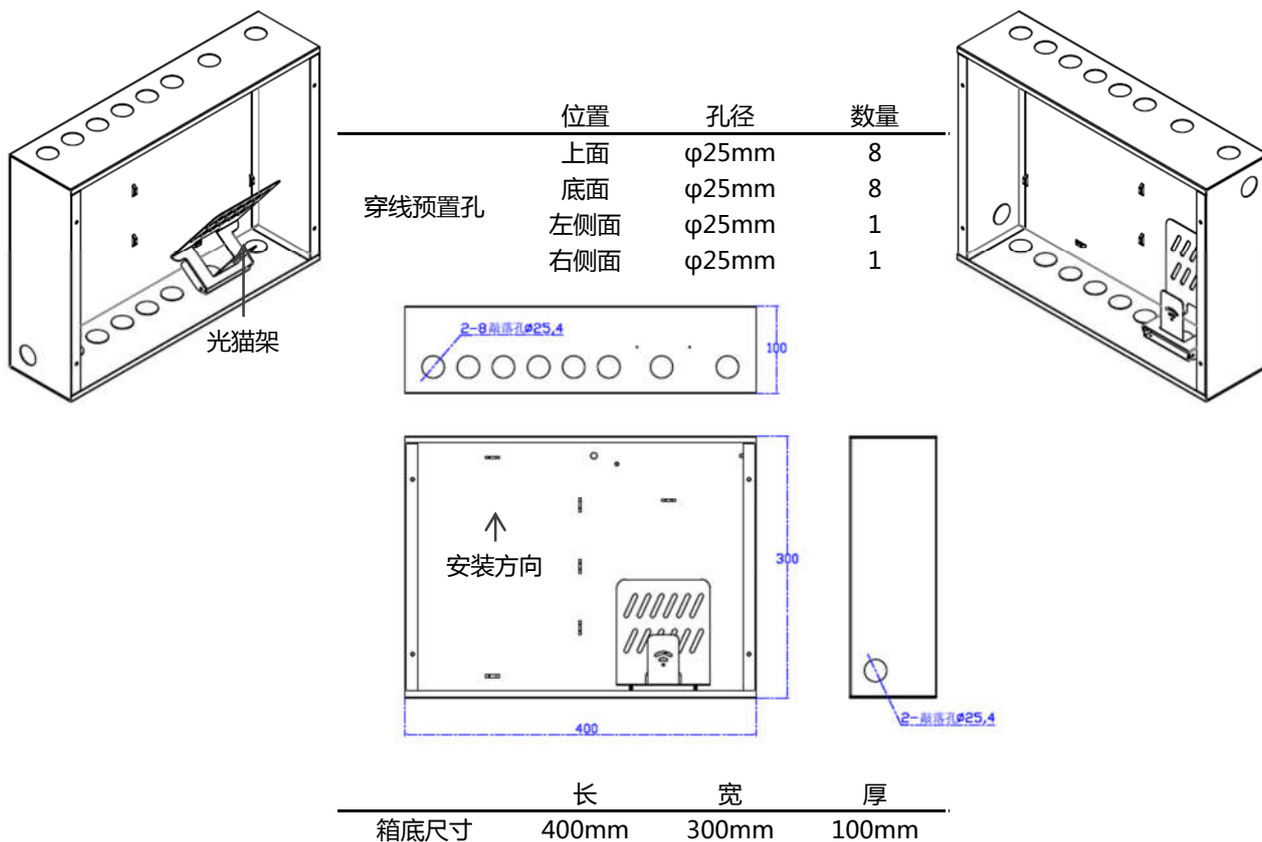
箱体尺寸



选配件规格



品名：VDI BOX 电源排插
 规格：新国标 2位 5孔
 功率：2500W
 尺寸：135*52.5*33mm
 执行标准：GB2099.1



包装信息



1Pcs 套装	5Pcs 外箱	30Pcs 1仓板
440*330*125mm	760*450*340mm	1200*800*120mm

VDI-M2

概述 新款VDI BOX轻松解决家庭对网络的需求和应用，支持全覆盖的无线网络解决方案。

整体设计引用了施耐德产品多样化元素，箱盖富有创新性的跑道型散热口和上下左右镜像设计，以及独特新颖的箱体内部结构设计，使空间更大、散热更好，信号穿透力更强。上下穿线孔设计使施工、安装、维护更为便捷，新款VDI BOX是颜值和实用的双重精湛设计。

技术参数



面盖材料：高强度ABS 耐650°灼热丝

面盖颜色：白色

箱体材料：SPCC优质冷轧钢板，

箱体颜色：白砂纹

盐雾测试：满足48H

物理性能：垂直压力400N/min

执行标准：GB17466.24、JG-T439

额定电压：220V

额定电流：10A

防护等级：IP30

外壳分类：GP

最大功耗容量P：25W

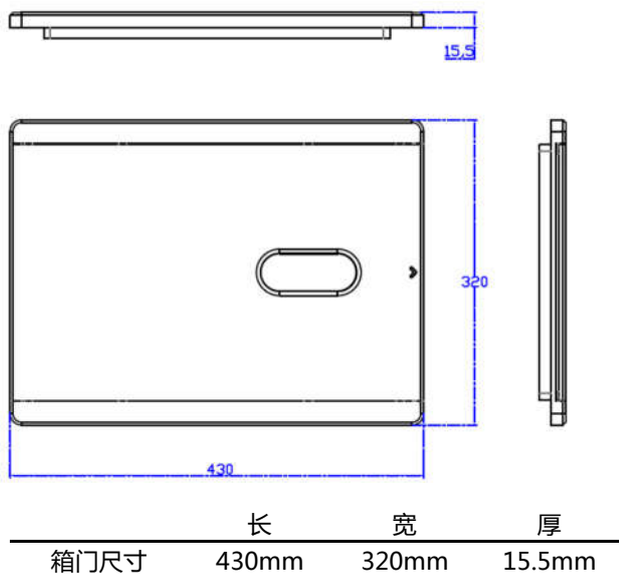
存储温度：-5~60°C

环境使用温度：-5~45°C



款式	型号	产品名称	预埋尺寸	面盖材质	箱底材质	颜色
前进线	VDI-R	VDI BOX	400*300*100mm	高强度ABS	SPCC 1.0mm	白色

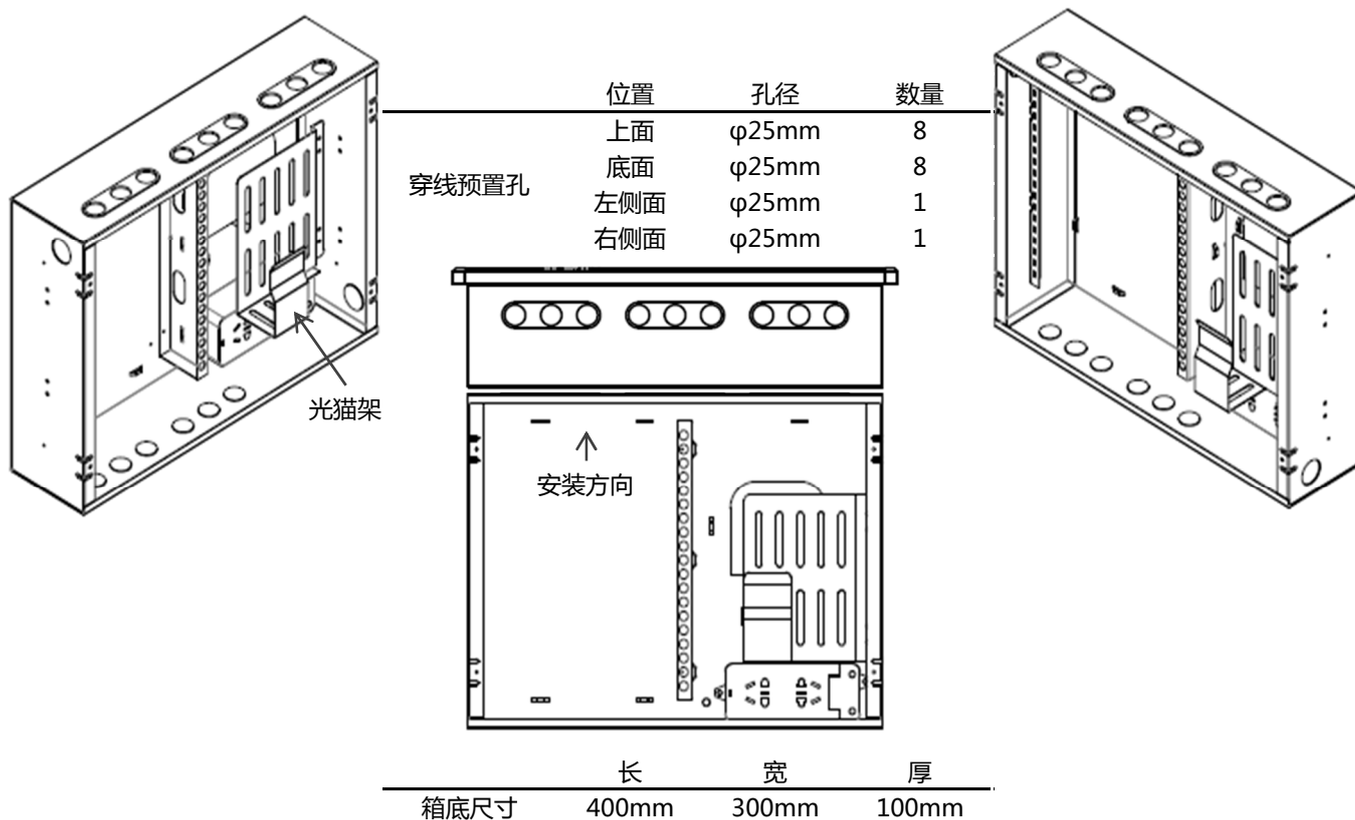
箱体尺寸



选配件规格



品名：VDI BOX 电源排插
 规格：新国标 2位 5孔
 功率：2500W
 尺寸：135*52.5*33mm
 执行标准：GB2099.1



包装信息



1Pcs 套装	5Pcs 外箱	30Pcs 1仓板
440*330*125mm	760*450*340mm	1200*800*120mm