



## 产品概述

S2U014D 光纤收发器机箱是为了解决机房及光纤汇聚点设备摆放混乱，便于维护而设计的，具有 14 个光纤收发器板卡插槽，可配合优力普百兆、千兆收发器板卡使用，以达到光电转化的目的。

该产品采用双电源冗余技术，可有效保护网络安全，兼容标准网络机柜尺寸，可以直接安装到标准网络机柜中，实现空间的有效利用！

## 产品特点

- 产品兼容列表  
百兆单模单纤：SFB352H-C、SFB532H-C 商业级  
千兆单模单纤：SFB352G-C、SFB532G-C 商业级
- 电源输入：AC 100-265V 50/60Hz 1.2A
- 电源输出：DC 5V-12A\*2
- 产品尺寸：422\*308\*86mm
- 产品重量：5.2kg（含包装）
- 工作温度：-10°C~55°C
- 存储温度：-40°C~70°C
- 工作湿度：10%~90%RH，不凝结
- 存储湿度：5%~90%RH，不凝结

## 产品规格

产品名称	S2U014D
标准	2U 标准机架式
插槽数	14
电源配置	双电源
电源输入	AC: 100-265V 50/60Hz 1.2A
电源输出	DC: 5V-12A*2
产品尺寸	422*308*86mm
重量	5.2kg
风扇	有
工作温度	-10°C ~ 55 °C
存储温度	-40 °C ~ 70 °C
工作湿度	10% ~ 90% 无凝结
存储湿度	5% ~ 90% 无凝结
静电标准	接触±4KV, 空气±6KV

## 订购信息

产品名称	产品信息
S2U014D	双电源整机式 14 槽位光纤收发器机箱