

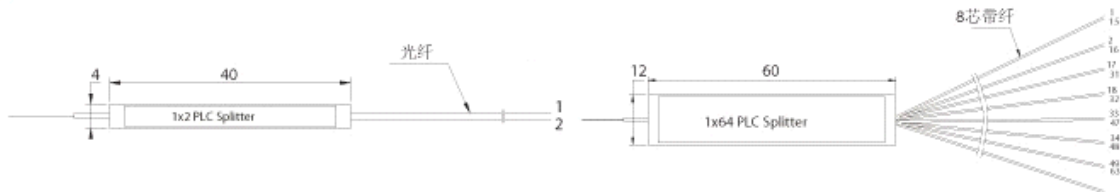


裸纤型光分路器

平面波导型光分路器 (PLC Splitter) 是一种基于石英基板的集成波导光功率分配器件, 具有体积小, 工作波长范围宽, 可靠性高, 分光均匀性好等特点, 特别适用于无源光网络 (EPON, BPON, GPON 等) 中连接局端和终端设备并实现光信号的分路。博创科技可提供 $1 \times N$ 和 $2 \times N$ 全系列产品, 并为客户订制适合各种应用场合的光分路器。



▶ 外形结构示意图



▶ 外形尺寸 (单位: mm)

| 尺寸 | 1x2 | 1x3 | 1x4 | 1x6 | 1x8 | 1x12 | 1x16 | 1x24 | 1x32 | 1x64 | 2x2 | 2x4 | 2x8 | 2x16 | 2x32 |
|----|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|------|------|------|-----|-----|-----|------|------|
| 长 | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 | 50 | 50 | 60 | 50 | 50 | 50 | 60 | 60 |
| 宽 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 7 | 7 | 12 | 4 | 4 | 4 | 7 | 7 |
| 高 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |

▶ 订货信息

| TPS | XXX | X | XX | X | XX | X | X |
|--------------------------------|--|---|--|------------------------|---|---|---|
| T=Light P=PLC S=Splitter | 输入输出通道数 104=1X4 108=1X8 164=1X64 204=2X4 264=2X64 | 输入端光纤类型 B=250 mm 裸光纤 L=900 mm 松套管 T=900 mm 紧套管 | 输入端长度 12=1.2m 15=1.5m XX=客户指定 | 输出光纤类型 B=250 mm 裸光纤 | 输出端长度 12=1.2m 15=1.5m 150=15m | 输入连接器类型 0=无连接器 1=FC/APC 2=FC/APC 3=SC/APC 4=SC/APC 5=LC/APC 6=LC/APC X=客户指定 | 输出连接器类型 0=无连接器 1=FC/APC 2=FC/APC 3=SC/APC 4=SC/APC 5=LC/APC 6=LC/APC X=客户指定 |