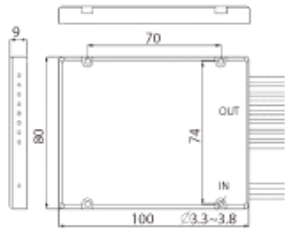




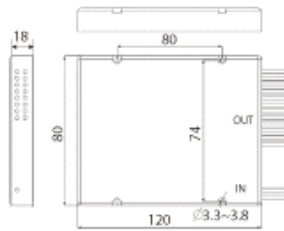
盒式光分路器



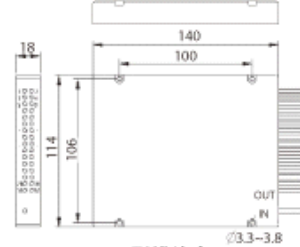
平面波导型光分路器(PLC Splitter)是一种基于石英基板的集成波导光功率分配器件，具有体积小，工作波长范围宽，可靠性高，分光均匀性好等特点，特别适用于无源光网络(EPON, BPON, GPON 等)中连接局端和终端设备并实现光信号的分路。博创科技可提供1×N 和2×N 全系列产品，并为客户订制适合各种应用场合的光分路器。



O型模块盒



L型模块盒



S型模块盒

	1x2	1x3	1x4	1x6	1x8	1x12	1x16	1x24	1x32	1x64	2x2	2x4	2x8	2x16	2x32	2x64
型号	O型					L型		S型			O型		L型		S型	
长	100					120		140			100		120		140	
宽	80					80		114			80		80		114	
高	9					18		18			9		18		18	
定位孔 (长x宽)	70x74					80x74		100x106			70x74		80x74		100x106	