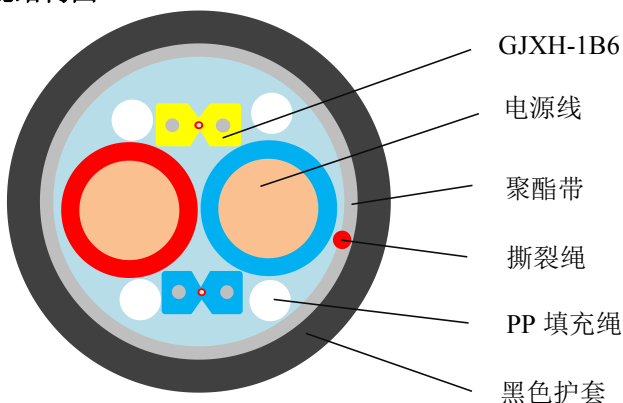




光电复合缆

光缆结构图



光缆结构与性能

结构								
描述	蝶形光缆、电源线、填充、撕裂绳、包带、外护套							
光纤	单模光纤: G.657A2 等							
电源线	0.75/1.0/1.5/2.5 平方或其它线规							
填充	网状绳							
护套	材料: 低烟无卤阻燃聚烯烃 (LSZH)、聚氯乙烯 (PVC) 或其它材料							
特性								
应用	主要用于通信小基站、视屏监控系统等							
特点	可以直接使用快接, 方便施工 同时提供大容量光信号并独立供电 机械性能非常优越							
使用温度	LSZH: -40℃~+70℃							
参数								
光纤数量	光缆直径 (mm)	光缆重量 (kg)	允许拉伸力 (N)		允许压扁力 (N/10cm)		弯曲半径 (mm)	
			长期	短期	长期	短期	静态	动态
2	9.3	105	250	500	300	1000	15D	30D

用户定制

光缆尺寸: 标称光缆尺寸, 也可以是其它商定尺寸;

交货长度: 1.0km/2.0km, 也可以是其它商定长度;

其它要求: 商定的其它特殊要求。