

TIESTON

To the future together

GJS-I-2023型 光缆接头盒产品规格书

版本:V1.0



官方网站



技术规范书



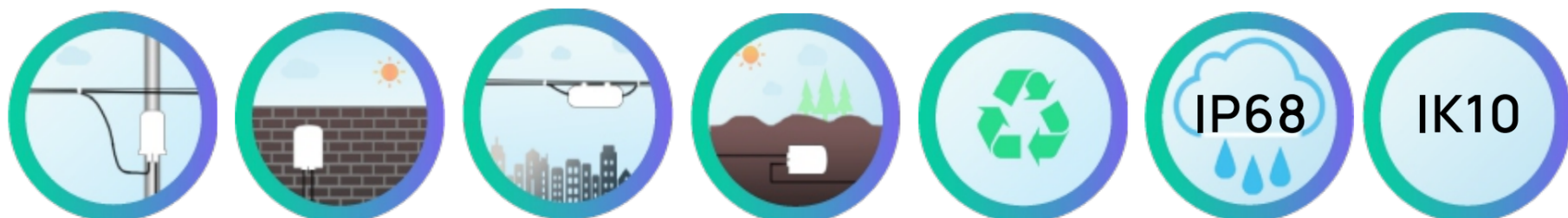
安装规范书



下载英文版

GJS-I-2023型光缆接头盒产品规格书

GJS-I-2023型帽式螺帽光缆接头盒,采用创新的圆形帽式结构设计,盒盖与盒底采用抱箍锁紧固定密封,光缆单端进出。该产品的主要功能是在光传输链路中,为各种型号的光缆提供不断直通+分歧和接续+分歧及分支接头的接续保护,能够起到直通、分歧、分光及配线的作用。该产品壳体采用改性PP工程塑料制成,具有良好的物理化学性能,适合架空、抱杆、挂壁、地理、管道等安装使用。



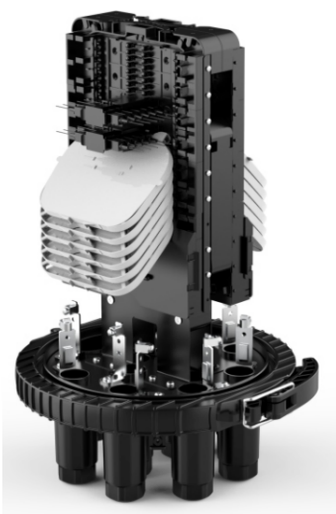
可靠的密封性能

光缆接头盒壳体及光缆进出孔采用可靠的壳体硅胶密封圈、硅胶密封圈和不锈钢垫圈进行机械密封,防护等级达到IP68以上。光缆进出孔密封圈有不同规格的孔径可供选择,可满足不同直径的光缆进出密封,产品的密封性能更好。



模块化结构设计

熔接盘及其固定支架采用模块化结构设计,可以根据熔接容量来增加或减少熔接盘及固定支架数量,具有较高的性价比。储存盘内支持带松套管的光纤盘绕储存,光纤弯曲半径大于30mm。



强大的产品功能

支持光缆的熔接、分光、配线、分歧、对接和直通盘存;
可架空、挂壁、抱杆、地理、管道安装;
通过接地装置和接地线,支持接头盒内金属件引出接地。

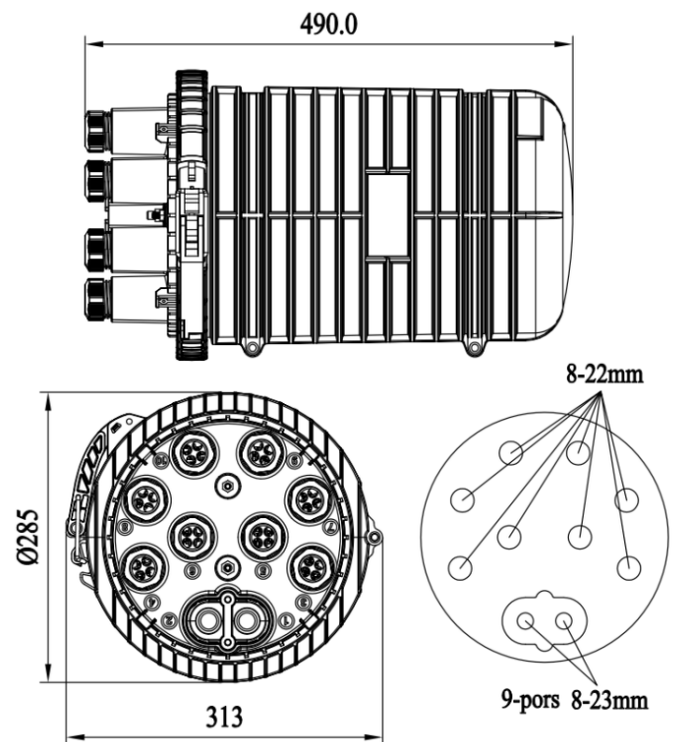
良好的材料配置

接头盒壳体采用改性PP材料制成,内部金属件采用304不锈钢材料生产,能够满足使用寿命达到25年以上(取决于环境),具有良好的抗冲击和抗腐蚀特性。

必要时,该接头盒还可以安装气门嘴,用于接头盒的气密性测试。



GJS-I-2023型光缆接头盒产品规格书



产品规格	熔接盘 A	熔接盘 B	熔接盘 C
最大容量	288芯	576芯	144芯
每张熔接盘容量	6-12芯/张	6-12芯/张	6-12芯/张
最大熔接盘数量	24张	48张	12张
光缆进出管数量	1根直通光缆, 8根分歧光缆		

订货指南 配件信息

 **产品型号**
GJS-I-2023

 **产品尺寸**
490*Ø285mm

 **产品重量**
6kg

 **装箱数量**
1套

 **小箱尺寸**
560*360*370mm

 **大箱尺寸**
/

标准配件			
1.密封胶带		5.尼龙扎带	
2.绝缘胶带		6.干燥剂	
3.砂纸		7.专用扳手	
4.熔接保护套管		8.喉箍	

选配件			
1.气门嘴		5.抱杆安装件	
2.接地装置		6.架空安装件	
3.束状光纤保护塑管		7.挂壁安装件	
4.尾纤		8.光缆密封件	

To the future together.

 www.ztong.com

 info@ztong.com

 电话:0574-62498928

 浙江省余姚市牟山镇富民工业区

 宁波展通电信股份设备有限公司