

光缆接续保护盒

规格书



宁波东大通信科技有限公司

文件编号：GGs-NBDD-BHH04

光缆接续保护盒规格书

版本：A/0

发行日期：  
2017-02-01

## 目录

一、概述.....	2
二、产品主要技术性能.....	3
三、包装.....	4
四、售后服务.....	4

## 一、概述

光缆接续保护盒由本公司自主开发生产，产品性能符合行业标准

YD/T2150-2010 要求。光缆熔接保护盒---FTTH 光纤入户布线熔接附件，利用工程塑料型材特性和专业过渡圆弧，使光纤在自然状态下铺设在槽道中，盖上槽盖，

	<b>宁波东大通信科技有限公司</b>	<b>文件编号：GGs-NBDD-BHH04</b>	
	<b>光缆接续保护盒规格书</b>	<b>版本：A/0</b>	<b>发行日期： 2017-02-01</b>

能更加安全地保护光纤在微小弯曲、挤压、拉伸受力中引起的损耗。在布线过程中无论在何处需要改变走线方向，都可以通过相应的专业接头来改变其路径的方向，走线槽道整体设计，布局合理，外形统一，美观整齐。适用于各种客户端布线环境下的防护。主要用于入户碟形光缆与蝶形光缆熔接或蝶形光缆入户与尾纤熔接保护功能。光缆接续保护盒采用优质工程塑料 ABS 经注塑加工成型，耐高温，强度高，同时我对皮线光缆熔接保护盒采用暗扣式设计，施工方便，施工后光纤布线美观。

## 二、产品主要技术性能

### 2.1. 适用环境要求：

温度：-25℃~+65℃

大气压力：70KPa~106 KPa

### 2.2. 外观尺寸：

2.1.1 尺寸：102 (H) × 15 (W) × 12 (D) mm。

2.2.2 外观：圆形，一进一出。不存在任何可能影响产品性能的缺陷，且塑料外壳注塑饱满、光滑、无锐角。如图所示。



	<b>宁波东大通信科技有限公司</b>	<b>文件编号：GGS-NBDD-BHH04</b>	
	<b>光缆接续保护盒规格书</b>	<b>版本：A/0</b>	<b>发行日期： 2017-02-01</b>

### 2.3. 特点：

- 2.3.1 体积小、外形美观、安装方便。
- 2.3.2 材料为阻燃的优质 ABS。
- 2.3.3 满足线缆固定口即满足皮线又满足普通尾纤固定。
- 2.3.4 熔接点保护稳定可靠，不易受到外力作用而损坏折断。
- 2.3.5 保护等级：IP67

## 三、包装

### 3.1 产品包装：内 PE 袋包装



## 四、售后服务

- 6.1 衷心感谢您选购本公司的产品，我们将对您所购产品做出完善的售后服务。
- 6.2 凡订购本公司的产品，我们均负责运输、安装和调试并培训有关人员了解和掌握您所购产品的使用和维护，保证设备的正常运行。

	<b>宁波东大通信科技有限公司</b>	<b>文件编号：GGs-NBDD-BHH04</b>	
	<b>光缆接续保护盒规格书</b>	<b>版本：A/0</b>	<b>发行日期： 2017-02-01</b>

6.3 凡使用本公司产品，自销售之日起保修 24 个月，负责终身维修。

6.4 服务电话：0574-66383338 0574-63512315

宁波东大通信科技有限公司

dongdatongxin