

## 低电阻接地模块（厂家内部价）

产品名称	低电阻接地模块（厂家内部价）
公司名称	广州市海德防雷科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市番禺区石基镇永善步头路4号
联系电话	86-02039218003 13697414799

## 产品详情

### 低电阻接地模块 产品简介：

本产品具有电阻率较低、无毒、无腐、无污染，安装方便、使用寿命长等特点。可用于防直击雷地和防雷感应雷地，交直流工作地及安全保护地等的接地体。适用于多种土壤电阻率地区，对高土壤电阻率地区具有更显著的效果。此接地模块的主要成份是：主导体与其它几种导电材料加混合强电解质组成，模块内有金属极芯与泄流装置引下线连接，使入地电流迅速泄放到大地。技术参数表：

型号	hd-dj-1	hd-dj-2	hd-dj-3	hd-dj-4	hd-dj-5
截面规格 mm <sup>2</sup>	100×100	200×100	200×120	200×300	260×100
长度 (mm)	1000	1000	1200	800	1000
重量 (kg)	10	45	50	35	75

室温的电阻 ( m)	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
地下 保湿性能	30 ± 10 %	30 ± 10 %	30 ± 10 %	30 ± 10 %	30 ± 10 %

### 安装建议：

接地模块可进行垂直或水平埋置，深度水平不得小于0.8米，垂直、埋置深度不得小于0.9对于电阻率较大的地层可适当加深埋。

采用几根模块并联埋置时，模块之间距离不宜小于2.5米。

模块与模块极芯连接或与地线连接时，必须采用连接带相接。注：各连接点如需埋置时，则各连接点必须采用焊接，焊接接触面不得小于30mm<sup>2</sup>，对各连接点（焊接点）应给予清除后，涂上一层防腐漆，以防极芯腐蚀。

模块贮存时，要保持一定的湿度，避免暴晒。

回填土时应分层夯实，待接地模块埋置3~5天后，测量接地电阻阻值。