

# 锂电充电架 山西劲贝 800M ( A )

|      |   |
|------|---|
| 产品名称 | 锂电充电架 山西劲贝 800M ( A )                   |
| 公司名称 | 重庆市南川区中天物资有限公司                          |
| 价格   | 9600.00/台                               |
| 规格参数 | 品牌:山西劲贝<br>型号:96-120<br>充电电流:800M ( A ) |
| 公司地址 | 重庆市南川区西大街30号                            |
| 联系电话 | 71437566 13883757316                    |

## 产品详情

|      |            |    |        |
|------|------------|----|--------|
| 品牌   | 山西劲贝       | 型号 | 96-120 |
| 充电电流 | 800M ( A ) |    |        |

### 1.csf104(102)k型充电架

#### 产品用途及特点：

- 1、采用双面四层钢板结构，安装方便、外观新颖、美观、操作简单。
- 2、采用进口直流稳压电源电路，重量轻、低噪音、输出平稳、效率高，输入电压范围宽。
- 3、每个灯位具有独立的充电管理模块，高亮度led指示灯，显示矿灯充电状态。
- 4、数字显示充电架输入、输出电流及电压，并具有短路和过流保护功能。
- 5、可以安装自救器及矿灯摆放带锁设计，使矿灯灯房实现超市化管理。

#### 技术参数：

|      |              |           |
|------|--------------|-----------|
| 型号   | csf120(104)k | csfk      |
| 输入电压 | ac220v       | ac85~250v |
| 输出电压 | dc5v         | dc5v      |

|      |                     |                 |
|------|---------------------|-----------------|
| 输出电流 | 100/85a             | 0.8a            |
| 输出功率 | 500/425w            | /               |
| 工作温度 | -20~50              | -20~50          |
| 充电能力 | 120/104盏            | 1盏              |
| 外形尺寸 | 1880 × 450 × 1700mm | 108 × 60 × 53mm |
|      | 1660 × 450 × 1700mm |                 |

## 2.csf104(96)w柜式智能充电架

产品名称：csf104(96)w柜式智能充电架

用途及特点：1、新型智能柜式充电架可实现矿灯智能充电、开放式管理、专人专柜专灯，矿工自己保管、使用矿灯。每个灯位均为单独的独立空间，可将矿灯与自救器同时放入其中，有单独小门并配备磁位密码锁或号码锁，每个灯位均有led指示灯，显示矿灯充电及充满等即时信息，便于矿工自行保管和妥善使用。

2、充电架可设置矿灯信息管理系统，系统包括后台管理系统和大屏幕显示屏，对矿灯的上架、充电、下架、充放时间及次数、矿灯寿命的准确判断、自动统计、报告、考勤等全过程进行动态管理，实现对矿灯使用人员的信息和矿灯管理。为煤矿矿灯管理实现智能化、信息化、现代化及安全化的需要，提供快速、准确、全面的信息依据。

3、可实现资源共享及数据备份、修改及打印功能，随时增加、删减和修改充电架和矿灯的数量和编号，并可与煤矿其他系统并网使用，如井口考勤管理系统、井下定位系统等。同时具有强大的报表打印功能，可对每月数据进行备份。

技术参数：

|      |                    |
|------|--------------------|
| 型号   | csf104(96)w        |
| 输入电压 | ac220v             |
| 输出电压 | dc5v               |
| 输出电流 | 100/85a            |
| 输出功率 | 500/425w           |
| 工作温度 | -20~50             |
| 充电能力 | 104/96盏            |
| 外形尺寸 | 2010 × 600 × 1900m |