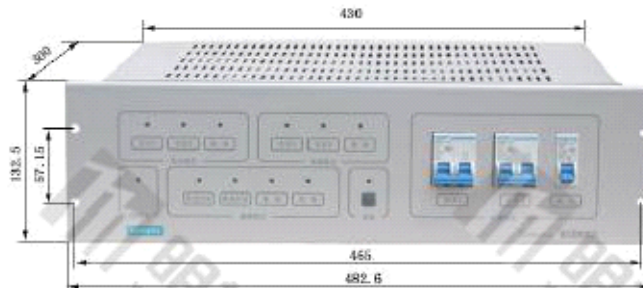


BCB8002/FP7203-B1电源产品说明书**应用****1. 数字信号输出端：DB9， 插头**

MW - 主电工作（引脚1）：工作(灯亮)"1"，不工作"0"（指AC220V）

ML - 主电欠压（引脚2）：欠压(黄灯亮)"1"，不欠压"0"；交流电小于AC187V时，报欠压

BW - 备电工作（引脚3）：工作(灯亮)"1"，不工作"0"；

BL - 备电欠压（引脚4）：欠压(黄灯亮)"1"，不欠压"0"；备电小于DC20V时，报欠压

BF - 备电故障（引脚5）：故障(黄灯亮)"1"，无故障"0"；备电与电源主机连线断路或短路，报故障

CH - 充电状态（引脚6）：充电"0"，不充电(黄灯亮)"1"；充电器（道）工作不正常，报故障

信号公共地（引脚8, 9）：状态，1=OC门开路（高电平），0=OC门闭路（低电平）

2. 模拟信号输出端：BQ-JM-3

MI - 交流输入电压的1/10模拟直流电压近似值

CHA - 充电道的好坏，正常时19V~28V，不正常时0~1V

BT - 电池电压的模拟近似值

前面板指示灯

运行指示 - 指示灯亮：表示正在工作的输入电压(交流1或交流2或电池)

三个指示灯只能亮其中之一，优先顺序为：交流1、交流2、电池

电源指示 - 指示灯亮：表示存在的输入电压

(如果三路输入电压都存在，则三个指示灯都亮)

28V - 指示灯亮：表示输出正常

故障指示 - 指示灯亮：表示出现故障

消音 - 指示灯不亮：表示正常（无故障）

指示灯闪亮：表示有新故障，蜂鸣器发声（按消音键之前）

指示灯常亮：表示有故障，蜂鸣器不发声（按消音键之后）

安全

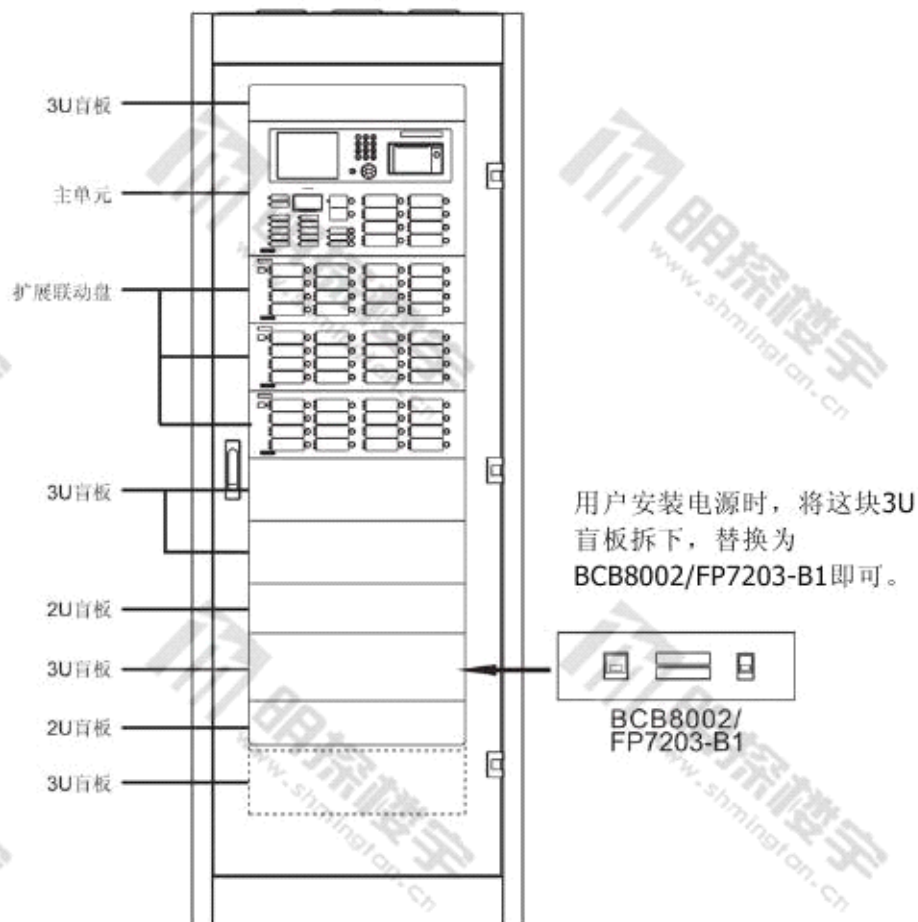
绝缘电阻：交流输入端与机箱 $\geq 50M\Omega$ ；电池及输出端与机箱 $\geq 20M\Omega$

耐压：交流输入端与机箱1500VAC (60s)；电池及输出端与机箱500VAC (60s)

随机附件

1. 信号端插座 DB9 (孔状) (一只)
2. 说明书 1 份
3. 保险: 20A 一只 (或 30A 一只)

安装



性能

输入电压	220VAC	
工作温度	0...+40℃	
贮存温度	-10...+70℃	
相对湿度	≤95%(40±2℃)	
输出电压	28VDC±2%	
输出电流	BCB8002: 20A	FP7203-B1: 30A

订货说明

型号	名称	部件号	重量(Kg)	备注
BCB8002	BCB8002电源	100328177		
FP7203-B1	FP7203-B1电源	100935103		