



PSC 1202 总电源循序控制器



BXB 于2010 年第四季将推出一款新型的总电源循序控制器，这次推出新产品的主要原因着重在提供环境控制系统商有一个全方位的整合界面，除了提供16 段12 回路的电源循序开关之外，更同时提供RS - 232、RS - 485 及USB 等控制界面，方便大部份的系统控制厂商整合使用，共可堆栈至15 台的控制能力，除提供完整的整合界面之外，BXB也为了服务单一产品运用操作者，撰写了多种使用环境应用软件，这当中包含了移动装置的远程网络遥控功能，能让您在弹指之间，就能协助您掌控全局。

特点

- 开机及关机均具有自动顺序控制。
- 具RS - 485 联控（最多可联控15 台）。
- 可藉由RS - 232 或 USB 连接PC，进而搭配本公司图控软件或其它环境控制系统（AMX 或Crestron）。
- 具有AC 过载保护装置。
- 具有接点开机及开机触发等功能。

规格

- 电源供应：AC 110 - 240V 50 - 60Hz。
- 最大总承受功率：3000W 以内。
- AC 电源插座：具有12 组可控制AC 电源插座（手动及自动顺序控制），2 组AC 直接供电插座。
- 主要颜色：黑色。
- 尺寸：435 mm（宽）× 84 mm（高）× 225 mm（深）。

- 抢购热线/ +886 (7) 970 - 3838
- Fax/ +886 (7) 970 - 3883
- e-mail/ bxh@bxh.tw

