

NKP-DY-SU 双路电源自动切换器

产品介绍:

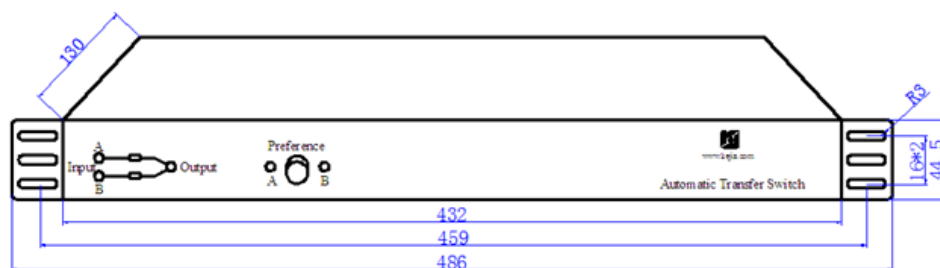
NKP-DY-SU 双路电源自动切换器是一种可将两路输入电源自动切换输出的装置。双路电源自动切换器通常用于医院、机场、化工、冶金、数据中心、电信机房等不允许停电的重要场所，在配备了主电源和备用电源后，再采用配用双路电源自动切换器，就可以在主回路电源发生故障而失电时，自动将备用电源切换投运输出，从而保证用电设备连续不间断工作。

该产品可以和机柜电源架顶单元、电源分配器及电源防雷器等设备一同配合使用，以增强用电场所设备整体的可靠性和稳定性。产品外形为 1U 高度，符合标准机柜尺寸；整机做工精良，双侧配有固定片、预留安装椭圆孔；机壳表面采用亚光塑漆磨砂喷涂，触摸后不易留下指纹；电源切换速度快、负荷电流大、操作很简便，并且在面板上配有 LED 发光管指示双路电源的输入和输出状态。

参数及功能:

- 适用电压: AC 220V, 其它电压可选 (订货时确定)。
- 额定电流: 双路电源, 每路 16A。
- 输入方式: A、B 路两根电源线各 2 米长不带插头, 位于后板侧。
- 输出方式: 八路 10A 多电源插座输出, 位于后板侧。
- 切换方式: 选择按钮不按下时: 按钮左侧指示绿灯亮, 选 A 路优先, A、B 路均有电时, 由 A 路电输出; A 路失电, 由 B 路电输出。
选择按钮按下时: 按钮右侧指示绿灯亮, 选 B 路优先, A、B 路均有电时, 由 B 路电输出; B 路失电, 由 A 路电输出。
- 切换时间: <25ms。
- 输入指示: A、B 路输入均有一个 LED 红色发光管指示, 有电时亮灯, 失电时灭灯。
- 输出指示: A、B 通至输出 (Output) 均有一个 LED 绿色发光管指示, 通路指示灯亮时表示此时由该路输出。

面板及尺寸:



前面板及外形尺寸图



后面板输入及输出图