

数据手册（Datasheet）



inSona Wireless Puck Switch: IN-C01-WPS

inSona 无线隐藏式开关与 Control4 智能系统无缝对接，能够搭配用户自主选择的自复位面板，控制不同类型的灯光负载，同时也可以直接作为智能情景面板使用，十分适用于平层公寓工程中；

- 提供无线路由功能，允许其它设备通过隐藏式开关入网；
- 集成电压与电流检测功能，有效防止继电器出现粘连的故障；
- 提供配置 Zigbee 无线发射功率的接口，用以提升某种极端环境下的设备无线链路质量；
- 通过添加辅助灯光驱动，隐藏式开关支持最新的 Control4 高级灯光情景功能；
- 通过驱动端配置，可将设备作为一个智能情景面板使用，提供与 Control4 情景面板完全一致的事件触发编程；
- 与设备相连的第一路面板按键可以作为识别按键（ID button）使用，避免因设备装入底盒后无法进行入网、离网操作的尴尬；

产品规格

产品规格 (Model Number) :	IN-C01-WPS
产品供电 (Power Requirements) :	220V AC, 50Hz
设备功耗 (Power Consumption):	2W Max (不包括负载)
负载类型 (Supported Load Types):	白炽灯、卤素灯、荧光灯等
最大负载 (Maximum Load) :	1000W Max (阻性负载)
工作温度 (Operational Temperature):	0° C – 40° C
工作湿度 (Humidity):	5% to 95% 非凝结
无线通信 (Control Communications):	Zigbee, IEEE802.15.4, 2.4G, 15Channel 非阻挡: 15 米 阻挡: 5 米
产品尺寸 (Size):	65mm(D) x 55mm(W) x 35mm (H)
安装底盒尺寸 (Wall box size):	标准 86 底盒, 深度必须大于 70mm