

## KVM over IP 访问控制盒 2XRT-0015G

- 通过 2XRT-0015G KVM over IP 访问控制盒，使用者仅需按下控制按键，即可允许或禁止远程 over IP 控制权限。当 2XRT-0015G 与 KE 系列<sup>1</sup> 信号延长器（发送装置）搭配使用，使用者能快速且轻松地启用或禁止远端信号延长器（接收装置）的控制权限，仅允许本地控制端的使用者进行操作。<sup>2</sup>

使用者可快速且轻易地安装 2XRT-0015G，只要将 2XRT-0015G 的线材连接至 KE 信号延长器（发送装置）<sup>3</sup>，无须额外安装软件或是设定装置，即可随插即用。此外，2XRT-0015G 的线材长度达 5 m，方便使用者延长连接至信号延长器（发送装置）的距离，使安装更有弹性。

### 提醒：

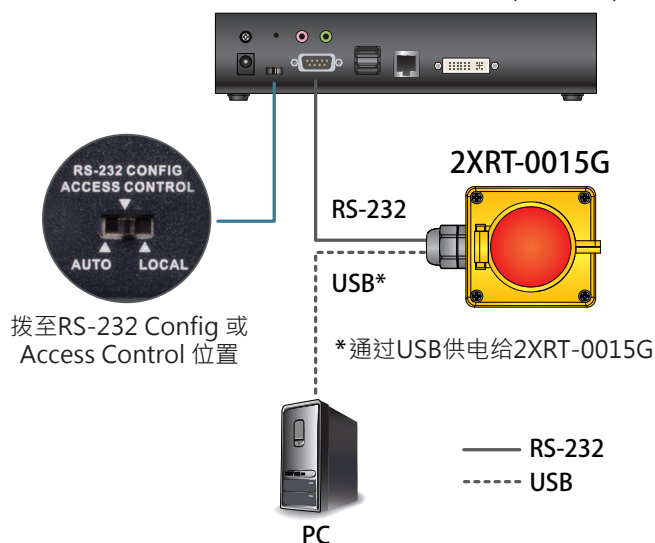
1. 请访问 [www.aten.com](http://www.aten.com) 以了解更多兼容性产品。
2. 须将 KVM over IP 信号延长器（发送装置）后方的滑动式开关拨至 RS-232 Config 或 Access Control 位置。
3. 将 2XRT-0015G 的 RS-232 接头连接至 KE 信号延长器（发送装置）的 RS-232 连接端口，并将 2XRT-0015G 的 USB 接头连接至计算机以通过 USB 供电给 2XRT-0015G。



### 产品特性

- 使用者仅需按下控制按键即可在 Tx 本地控制端允许 / 禁止 Rx 远端控制权限
- 随插即用 - 无须安装软件即可使用
- 通过 USB 供电 - 无须外接电源
- 操作简易
- 线长达 5 m，安装更有弹性

KVM over IP 信号延长器 (发送装置):



### 产品规格

功能	2XRT-0015G
<b>连接端口</b>	
连接界面	USB, PS/2, RJ-11, RS-232
<b>LED 指示灯</b>	
按键状态	按下：亮红灯 再按一下则弹回原状：不亮
<b>机体属性</b>	
外壳	塑料
重量	0.43 kg
尺寸 (长 × 宽 × 高)	7.20 x 10.39 x 11.00 cm

产品信息如有修改或变更，恕不另行通知。

## 北京宏正腾达科技有限公司

北京市海淀区知春路6号锦秋国际大厦A座18层1802室  
电话: 400-810-0-810 传真: +86-10-8296-1318  
[www.aten.com.cn](http://www.aten.com.cn) E-mail: [Marketing@aten.com.cn](mailto:Marketing@aten.com.cn)

Publish Date: 01/2019 V1.0



© Copyright 2019 ATEN® International Co., Ltd.  
ATEN and the ATEN logo are trademarks of ATEN International Co., Ltd.  
All rights reserved. All other trademarks are the property of their respective owners.