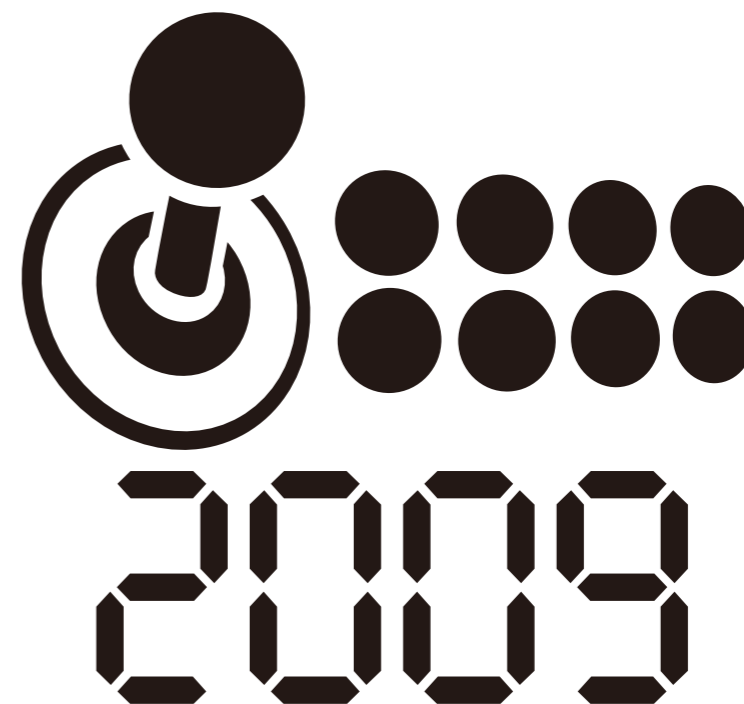
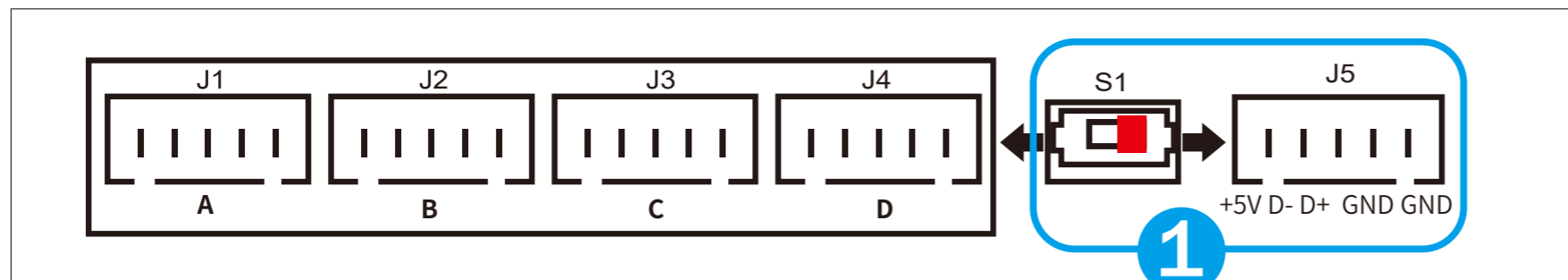


QANBA

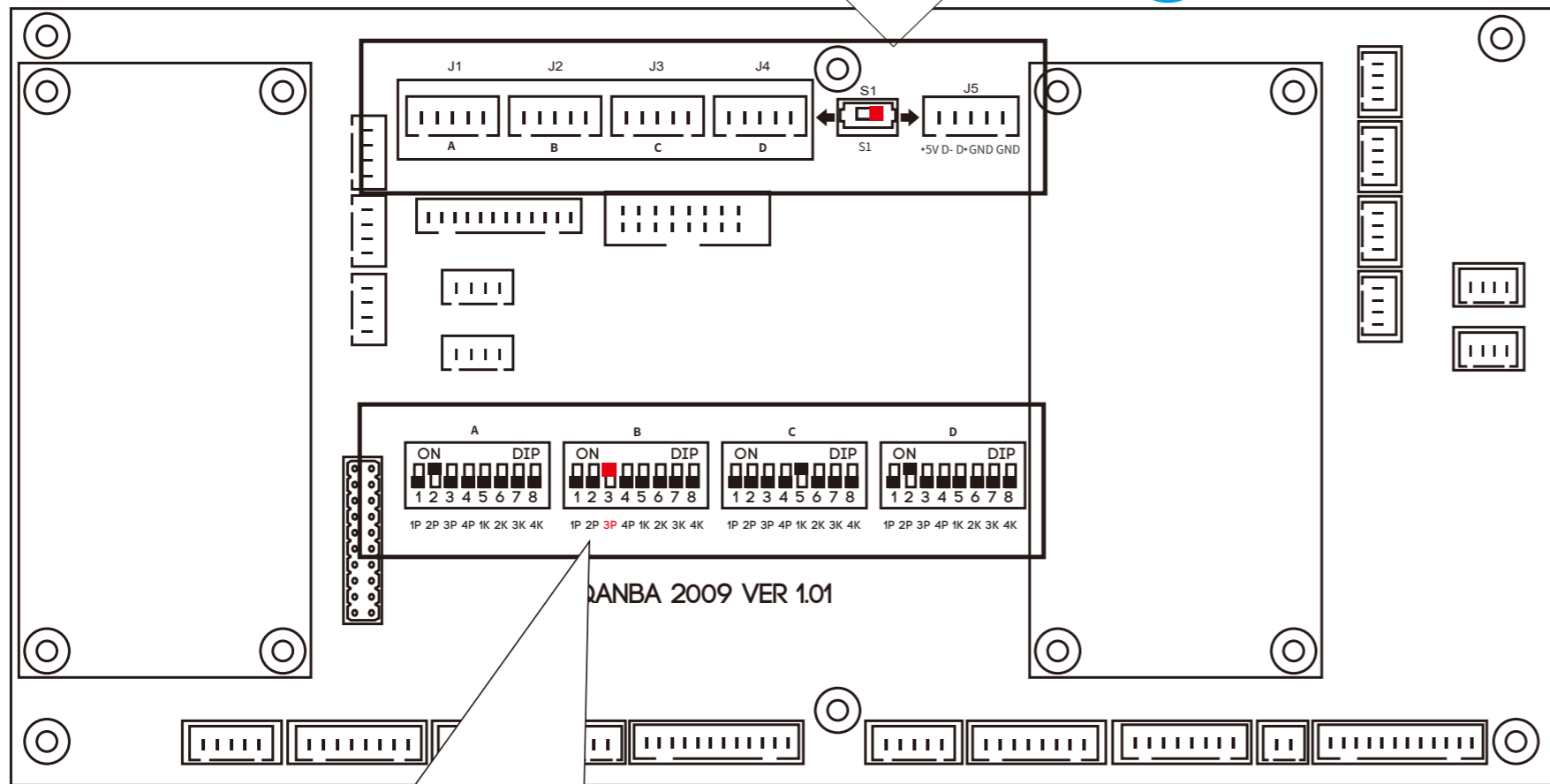


QANBA 2009 PCB主板使用指南Ver1.1

示例 1：USB 直接连接、输入 B、PC-Xinput 模式

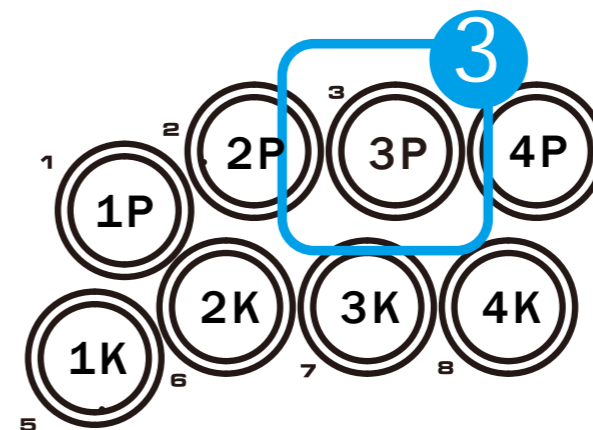
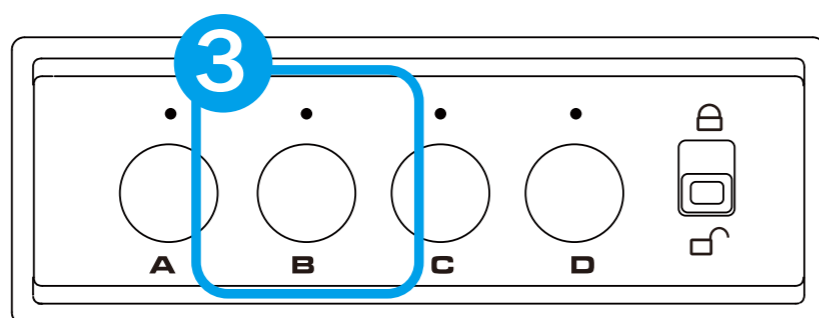
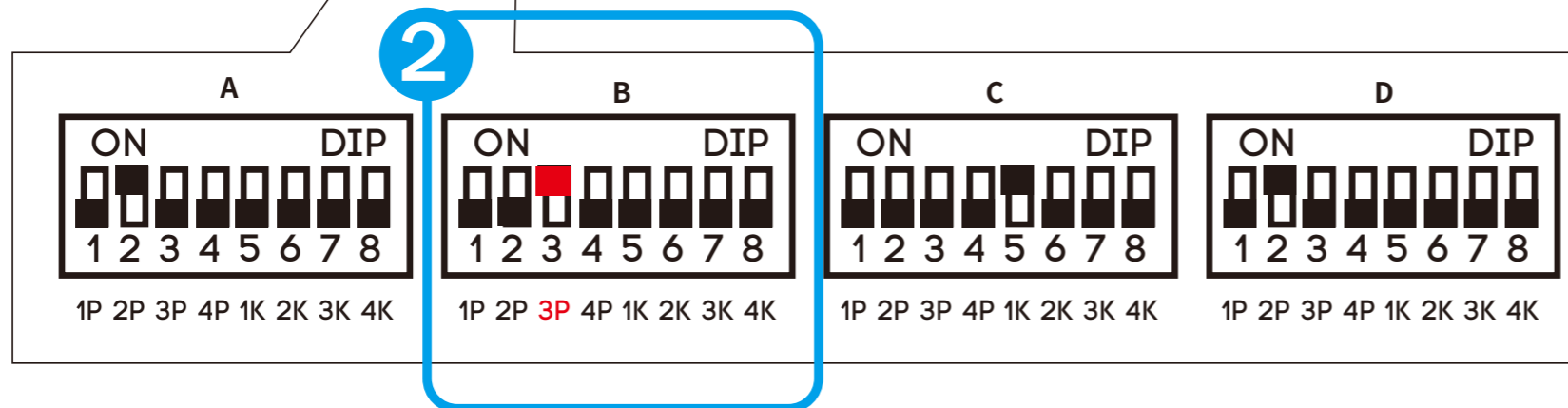


1. 拨码开关 S1 处于“右”的位置。仅支持 J5 的 USB 数据线缆连接到你的设备。

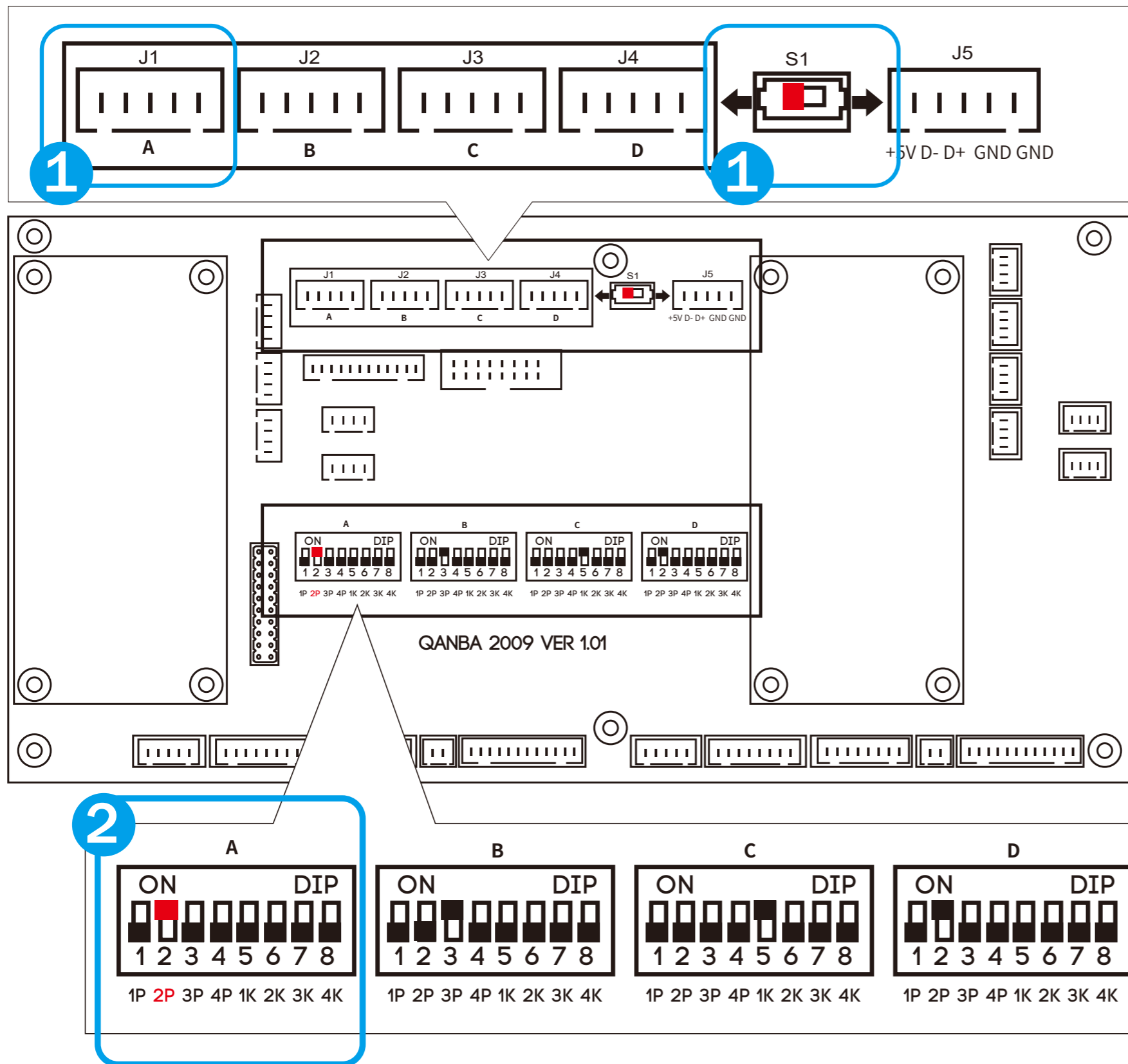


2. 拨码开关 B 的设置，用于输入 B。出厂时默认 3 处于“上”的位置。

3. 选择输入 B，设备即模拟按压“3P”的状态下接入设备中，以 PC-Xinput 模式进行连接。



示例 2：USB 切换连接、输入 A、Dinput模式



1.拨码开关 S1 处于“左”的位置。支持J1-J4的USB 数据线缆连接到你的设备。

2.拨码开关A的设置，用于输入 A，并绑定J1的USB数据线缆。出厂时默认 2 处于“上”的位置。

3.选择输入 A，设备即模拟按压“2P”的状态下接入设备中，以Dinput模式进行连接。

拨码开关A\B\C\D的默认出厂设置，在Qanba的PCB板上对应为Dinput\PC-Xinput\Android\Dinput。如需更改安装第三方的PCB板，请以第三方PCB板的设置为准。

