



 (1) 按钮开关 (2) USB接口 (3) 网络接口 (4) 有线状态指示灯(绿/橙) (5) 连接指示灯(绿) (6) 电源接口 	 (7) 电源指示灯(绿/红) (8) 无线指示灯(绿/红) (9) 无线状态指示灯(绿/红) (10) MAC地址
---	--

1-1.开始之前检查您的无线网络参数

请把您的无线路由器的设置参数抄写在纸上,以便在配置**DS-520AN** 参数时使用。

*以下的无线参数是跟您的网络有关,本公司的技术支持部门无法为您提供。具体的参数请咨询网管或者无线路由器的手册。

SSID	SSID是用于识别所使用和通信的无线局域网的ID。请对于无线局域网 上通信的设备,设置同样的SSID值。SSID有时也被称为「ESSID」。 根据无线路由器的种类的不同,存在多个SSID的场合。如果存在游戏 用SSID和电脑用SSID,请设置为电脑用SSID。			
	无加密	对于通信数据,不进行加密。 (在此情况下,没有需要预先准备的信息。)		
加密方法 (网络认证)	WEP	当使用WEP加密方式时,根据[WEP秘钥(1~4)」和 「Key索引值」设置的信息,对无线局域网的通信数据 进行加密。需要设置与通信对象同样的「WEP秘钥长度 (64位/128位)」、「WEP秘钥」和「秘钥索引值」。		
	WPA / WPA2	使用PSK进行网络认证。通过以共享密钥为基础与 接入点进行通信后,生成加密密钥。不使用WEP密钥 的设置内容。需要设置与通信对象同样的「共享密钥 」和「加密方式(TKIP/AES)」。某些局域网设备, 共享密钥以「网络密钥」或「密码」的形式来表现。		
1-2. 产品连接				
 请先使用网线,将本产品接入到有线网络中,连接好之后再给本产品加电,启动有线模式,进行设置。 ※ DS-520AN只能选择工作在有线网络或者无线网络模式,不能同时工作在两种模式下。 ※ 当连接到其他网络时,需要将本产品恢复出厂设置。(请参考【恢复出厂设置】部分) 1 使用网线将本产品接入到局域网中(①)。 2 连接本产品的电源适配器(②),将电源适配器接通电源插头(③)。 ※请必须使用本产品附带的电源适配器。 				
3 确认本产品上只有电源指示灯为绿色点亮状态(④)。 Rk DS-520AN U U U				
恢复出厂设置				
如产品在其它网络环境中使用过,需将产品恢复出厂值。				
1 断开本产品电源(①)。				
2 按住本产品的按钮开关不松手(②),同时插入本产品的电源(③), 持续等待后开始恢复出厂设置。				
3 本产品上	3 本产品上面的状态指示灯(红)开始亮灯后(③),开始恢复出厂			

3 ⁴⁷ 的工业的状态指示灯(红)方角亮灯后(③),方角恢复出广设置 设置。松开按钮开关。状态指示灯(红)不亮灯后,恢复出厂设置 完成。



Step 1. 本产品的连接与设置

	开始设置产品之前		
本产 出厂	本产品可以通过登陆IE浏览器界面进行配置。 出厂默认的用户名:root密码:空。		
_{请从}	青从本公司官网,下载设置和使用本产品时需要使用的软件和用户手册。 1 请用您正在使用配置本产品的电脑登录以下网址。		
2	进入支持与下载页面选择产品型号。		
	产品型号 DS-520AN		
3	3 请下载以下安装包与应用软件并安装到您的电脑上。		
	安装光盘 DS-520AN 安装光盘 Device Server Setup		
	虚拟连接软件 SX Virtual Link SX Virtual Link		
请根据您的操作系统下载相应的版本软件。			
\bigcirc	<<<在Windows环境下进行设置>>>		
1	请先将Device Server Setup安装包解压缩,打开文件夹,鼠标双击 "Dssetup . exe" ,弹出以下画面,按提示操作。		
	Creiter Server Setup CD STIEX Device Server Setup CD Statements		
	点击"设置产品"		
	文化版图和序		
2	♥ Device forme forme forme forme for the come of the		
	F R Tron 122月行後間(現成会干え私へ後) 用できたななー		
※在Windows 7 / 8 / 8.1/10 的电脑上,会显示用户帐户控制画面。点击「是」。 ※请按Windows提示操作,将本软件登录在防火墙例外列表里。			
3	按安装软件默认选项操作,直至弹出以下IP地址设置页面。 请务必设置符合您局域网规则的IP地址,不能与其它设备有冲突, 以下为示例IP地址。		
	2011a Seres Setes X 14:49 A 92 3 		
	20.emat 13.125. 4. 4. 4. 3. 12. 12. 4. 54.05,#20:		
注意:			
i i	如果列表中显示的本产品IP地址不是"0.0.0.0",说明本产品已自动获得IP地址, 请点击"下一步",选择指定固定IP地址。		

1-3.设置

^在 品IP地址		
4 Device Server Setup TC/IT 安夏 景規制 TC/IT, 電源世行设置。)点击"指定IP地址",输入IP地址、 网掩码、默认网关。	
話を 2 # 地址 9		
ЧСЯ МА ВУДИА: ВТОУМЕВ) И ВИЛАКОВУНИ ВИЛАКОВУНИ) И ВИЛ (↓-50) 0.2 0.5	② 点击"下一步"	
请选择指定IP地址,再输入IP地址,前三位与电脑保持一致,最后一位不同, 同时不能与局域网其他IP地址冲突,子网掩码、网关与电脑保持一致。 如果为复杂网络环境,请与本公司网管联系。		
5 从SSID列表中选择要连接的无线网络,转 点击"下一步"。	俞入网络密钥,	
Darker Concer Concer X 社会人は日時 ホトランの通信に 不存在でかった日日二 用た時間上的 (法約1年年 13月75年) 同日前 (法約1日前日) 2011 10		
* 使用在第一步记录下的无线参数,选择要使用 密钥,如果要连接的无线路由器没有出现在一 按钮,手动输入所有的参数。 * 如果您只想使用 DS-520AN 在有线网络环境,可 一步"。	的无线路由器的 SSID ,输入 览表里,请点击"详细设置" 可以跳过无线设置,点击"下	
6 按照默认选项操作,直至弹出以下画面。 Terrice Server Seture	1	
Device Server Setup 完成设置 完成了本产品的思想。 要让本台编制正常传用本户品。需要发展外的应用程序。 要发发用外的应用程序中		
	选择"只使用打印功能", 再点击"完成"	
注意:		
大部分的打印机/数码复合机/一体机都可以通过; TCP/IP方式打印,如果您只需要实现网络打印功 即可。如果您的打印机是佳能LBP系列的打印机, 成",继续安装"SX Virtual Link"软件,参照步骤 实现网络打印。	本产品实现Windows标准的 能,请选择"只使用打印功能" ,此处请选择"是",再点击"完 2-2,设置虚拟USB端口打印来	
※ 至此,完成本产品的 IP 地址设置。 设置一次即可,局域网内其它由	本产品的 IP 地址只需	

- 为打印机添加TCPIP网络端口或者直接"安装应用程序"。
- ※当设置完成后,本产品会自动重启,使设置内容生效。 如果将本产品在无线环境下使用,请首先拔掉本产品的 网线,然后重新拔插本产品的电源,重新启动本产品。

Step 2. 设置网络打印和网络扫描



2 请先将**Device Server Setup**安装包解压缩,打开文件夹,鼠标双击 "**Dssetup . exe**",弹出以下画面,按提示操作。 Device Server Setup CD 5 Contents 点击"安装应用程序" ※在Windows 7 / 8 / 8.1 的电脑上,会显示用户帐户控制画面。点击「是」。 显示"SX Virtual Link"安装画面,点击[下一步]。 欢迎安装 SX Virtual Link 在安装之前,请先司所有运行的程序、要开始安装,请点击"下 一步"。 YC 中如果安装有安全保护软件,有可能需要改 的设置,如何改变软件的设置,请参照本公司 8 T-#(N) > 034 按照本软件的默认选项进行安装,直至显示安装完毕的画面, 安装 SX Virtual Link 完成 Of Menal Link Pr 1-08 **R60** 004 ※根据操作系统的不同,有可能提示需要重启电脑,如果出现需要重启的信息, 请根据提示进行操作, 5 打开SX Virtual Link软件,进行如下操作。 SX Virtual Link 🗢 🕾 ۲ ? ① 选中打印机 Samung Electronics Co. Ltd. K2200 Series ② 点击连接按钮 6 在本软件画面中用鼠标右键点击打印机,选择"属性",点击"连接"选项卡。 Samsung Electronics Co., Ltd. K2200 Series 属性 X ①选择"自动连接生效" 。 ② 如果设备可用则自动连接 (U 只有打印时自动连接(2) 点击"确认",确认自动; 确认 (C)... ②选择"只有打印时自动连接"

词俗

③ 点击"确认"



┃ 设置完毕,点击"断开"按钮,打印机处于可用状态,请将本软件最小化到 电脑右下角,不要关闭。在可用状态下,本地的打印机图标显示为"脱机" 状态属于正常现象。 _ D _X SX Virtual Link



※以上设置完毕,如果不能正常打印,请联系本公司客服人员再排查具体问题。

3. 设置网络扫描

当需要扫描时,先开启本软件,点击连接按钮,就如同该设备与电脑直连 1 打开第三方扫描程序,即可进行扫描。扫描结束后务必断开本软件连接, 否则其他人将无法使用该设备。



本软件具有当USB设备连接成功后自动启动指定应用软件的功能,同时具 2 有USB设备使用完毕后,关闭应用软件即可自动断开连接的功能,用鼠标 右键点击USB设备,选择"属性",点击"连接"选项卡。

