

关于本产品

本章概述了产品特性和工作环境。

| | |
|-----------------------------|---|
| 1 特性 | 2 |
| 2 本产品的组成部件 | 3 |
| 部件和功能..... | 3 |
| 3 关于按钮说明 | 4 |
| 恢复出厂默认值..... | 4 |
| 打印自检诊断/设置报告..... | 4 |
| 4 软件说明 | 5 |
| 支持的协议..... | 5 |
| 支持的 OS | 5 |
| 5 硬件说明 | 5 |
| 6 关于 CX User Software | 7 |

1 特性

本产品是用于佳能打印机的10兆/100兆、USB2.0全速打印服务器。

提示： 本产品在**Windows NT 4.0**和**windows 95 OSR2**或者更低版本的操作系统下也可以使用，只要打印机带有**USB**接口以及驱动程序。

本产品具有如下特点：

- 支持带有**CAPT**技术的多功能(MFP，激光打印机，佳能喷墨打印机系列。

本产品配合佳能多功能机MFP使用时，您不仅可以在网络上共享打印服务器功能，而且可以共享扫描功能、存储卡读取器功能和传真机功能。

- 支持佳能打印机自带的状态监视器。

CX打印端口允许您使用佳能打印机自带的状态监视器。

在状态监视器上可以显示打印机工作状态和墨水使用情况等信息。

提示： - 有些打印机不支持状态监视器。

关于支持信息，请参照佳能网页。

- 通过自带的软件和嵌入式的网页服务器进行简单的设置。

通过捆绑销售的软件和嵌入式的网页服务器可以对本产品进行简单的设置，然后连接到佳能多功能机上即可。

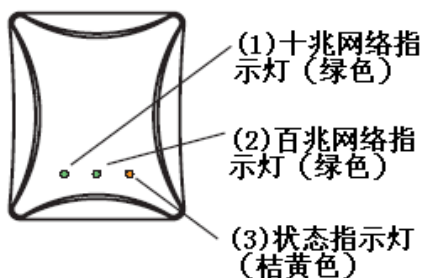
- 安全特性（**IP**过滤）

本产品可以根据您设置的**IP**范围允许或拒绝电脑与打印服务器的通讯。**IP**过滤可以阻止未授权的来自网络的访问。

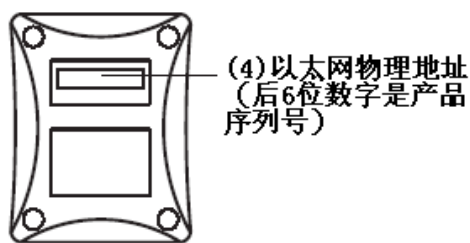
2 本产品的组成部件

部件和功能

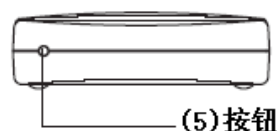
【上面】



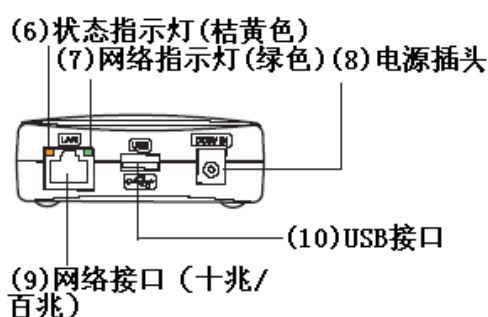
【下面】



【侧面】



【后面】



【上面】

检查主板上的LED指示灯。

(1) 10兆网络连接指示灯（绿色）

当连接到10兆网络的时候此指示灯会亮。

(2) 100兆网络连接指示灯（绿色）

当连接到100兆网络的时候此指示灯会亮。

(3) 状态LED指示灯（桔黄色）

在通讯的时候此灯会闪烁。

【下面】

(4) 以太网物理地址

本产品的以太网物理地址

最后6位数字是本产品的序列号。

注意 -如果物理地址是

00:80:92:00:17:B0,那么在产品上就被标为

0080920017B0.

产品的序列号是0017B0。

【侧面】

(5) 按钮

按下此按钮，可以使本产品的设置参数恢复到出厂默认值，或者打印自检诊断报告。

具体使用方法请参照本章的关于按钮说明。

[背面]

(6)状态指示灯（桔黄色）

在通讯的过程中此灯会闪。

(7)网络状态指示灯(绿色)

当连接到网络上时此灯会闪烁。

(8)电源接口

用于接入AC电源适配器。

(9)网络接口（10兆/100兆）

用于接入网线。

（10兆/100兆自适应）

（在100兆的环境里请使用5类线或更好的线）

(10) USB口

用于连接打印机或多功能机。

3 关于按钮说明

恢复出厂默认值

- 1.请把电源插头拔下。
- 2.按住按钮然后把电源插头重新插到电源插线板上，继续按着按钮不要放开。
- 3.当恢复出厂默认值成功时，状态指示灯(桔黄色)会亮起来。

请松开按钮。

提示：-如果要把本产品用于其他的网络，请在设置之前重新启动恢复到出厂默认值。

-请在恢复出厂默认值的过程中不要断电。

-在恢复出厂默认值之后的正常使用过程中请不要按下按钮。

打印自检诊断/设置报告

在使用本产品的过程中，按下按钮5秒以上，就会打印自检诊断/设置报告。本功能只有在具有字库的打印机上才能使用。

提示：-诊断/设置报告打印功能不能在佳能喷墨，CAPT激光打印机上使用，请不要使用此项功能。

4 软件说明

支持的协议

| | |
|------------------|--|
| TCP/IP | Raw(9100)Port, LPD, FTP, IPP, HTTP, TELNET, DHCP, BOOTP, SNMP, 基于TCP的NetBIOS, WINS, TCP, UDP, ARP, RARP, IP, ICMP, |
| IPX Peer to Peer | 支持silex technology, Inc.的原始协议。 |
| NetBEUI | SMB, NetBIOS |

提示： -如果您把本产品接到了CAPT兼容的打印机上，请不要使用Windows 自带的打印客户端功能LPR/ IPP/FTP协议。

支持的 OS

打印服务器：Windows 95/98/Me/ NT 4.0/2000/XP/Server 2003

扫描仪服务器：Windows 2000/XP

存储器服务器：Windows 95/98/Me/ NT 4.0/2000/XP/Server 2003

提示： -本产品绑定的软件**SX Virtual Link**只能用于Windows 2000, Windows XP。
-如果没有和OS相适应的打印机驱动程序，应用软件的话，软件SX Virtual Link可能不能用。有关驱动程序更多信息请参见佳能网页。

5 硬件说明

操作环境： 温度:+10°C to +35°C,

湿度:20% to 80%

保存条件： 温度:-10°C to +50°C

湿度:20% to 90%

EMI： VCCI Class B / FCC Class B / EN55022 Class B / EN55024

CPU： 32bit RISC CPU

内存： RAM: 8MByte / FlashROM:1MByte

网络接口: 10BASE-T/100BASE-TX 1接口(自适应)

设备接口: USB2.0 全速(A 类)接口: 1个

其他： 按钮:一个

LED指示灯

上面：10兆(绿色), 100兆(绿色),

状态指示灯桔黄色)

后面: 状态指示灯(桔黄色), 网络指示灯(绿色)

注意事项

本设备已经经过测试，符合FCC规则的15部分规定的B类数字设备的标准。设定本规则是为了消除在本地安装的过程中产生的有害电波辐射，本设备在使用过程中会发出一定频率的射线能量，如果您没有按照说明中的规定进行安装和使用，可能会对无线通讯产生一定的影响。

但是正确安装之后也不能保证影响不会发生。

如果在本设备的开和关的过程中会对无线通讯和电视信号产生有害的影响，请尝试以下步骤消除影响：

- 重新定位天线。
 - 使设备和接受器距离远一些。
 - 把设备连接到和接收器不同的电路上。
 - 咨询经销商或有经验的无线电视技师以获取他们的帮助。
- 本设备符合FCC规定的第15部分规定的条款。



EN55022 Class-B
EN55024

6 关于 CX User Software

CX User Software光盘内含有设置软件，打印软件，USB设备连接软件 and 用户手册。

<屏幕手册>

