

Wireless/Wired Hi-Speed USB Device Server 11b/g SX-2000WG



Ideal geeignet für

Drucker	Scanner	Speichermedien	Digitalkameras	Windows
MP3-Player	Multifunktionsdrucker	DVD/CD/Zip-Laufwerke	10/100Mbps	TCP/IP

Netzwerken Sie Ihre USB-Geräte - wireless oder wired!



Machen Sie aus Ihrem USB-Gerät schnell und einfach eine Netzwerkressource - binden Sie es wireless oder wired ins Local Area Network (LAN) ein.

Dieser Hi-Speed USB Device Server stellt eine Wireless-Verbindung in 802.11g für USB 2.0 Hi-Speed-Geräte zur Verfügung.

Er nutzt dabei die neueste Sicherheitstechnologie: die WPA-Verschlüsselung. Die IP-Adressfilterfunktion ermöglicht den Ausschluss oder auch das Einbinden ganz bestimmter Netzwerkteilnehmer.

Vorteile

- ⊙ 1 USB 2.0 Hi-Speed-Port
- ⊙ 10/100Mbps-Netzwerk
- ⊙ 1 Wireless-Schnittstelle: IEEE 802.11b/g
- ⊙ Durch Anschluss an einen USB-Hub können Sie mit dem SX-2000WG bis zu 14 USB-Endgeräte ins Netzwerk einbinden
- ⊙ Abrufen von Statusinformationen der angeschlossenen Geräte sowie einfaches Bedienen und Einstellen ihrer Funktionen
- ⊙ Unterstützung von Tools der Scanner-Hersteller und jeder gängigen Scansoftware
- ⊙ Besondere Sicherheit durch WPA sowie IP-Adressfilterfunktion
- ⊙ Intuitive Installation
- ⊙ Einfachste Nutzung durch mitgeliefertes Software-Tool "SX Virtual Link"

10/100 BASE-TX	WPA-PSK (TKIP/AES)	Bi-direktionale Komm.	USB-Speicherstift-Konfig.	USB-Geräte netzwerken	MAX. 15 Anzahl USB-Verbindungen (inkl. USB-Hub)
USB 2.0 Hi-Speed	MFP/AIO-Server	Printserver	Scanserver	Speicher-medienserver	IP-Filterfunktion Erhöhte Sicherheit
1 USB-Port	Mehrsprachenunterstützung	Druckerstatus-Monitoring	USB Interface	IEEE802.11b/g Wireless	WEP & SSID

