QP-300 Thermal Receipt Printer





Bitte bewahren Sie das Benutzerhandbuch zum späteren Nachschlagen auf.

Installieren des Druckers im LAN

Hinweis: Verbinden Sie sich mit dem LAN:

Vergewissern Sie sich, dass der Drucker und der HOST-PC ordnungsgemäß mit dem HUB verbunden sind.

(Die Standard-IP-Adresse des Druckers ist 192.168.123.100)



Note:

Das Drucken über den TCP/IP-Port ist nur möglich, wenn beide IP-Adressen (Drucker und Computer) zur gleichen Klasse gehören.

Installieren Sie den Treiber des Druckers

Bevor Sie den Druckertreiber installieren, vergewissern Sie sich, dass der Drucker richtig angeschlossen ist.

So installieren Sie den Druckertreiber:

1.Laden Sie den Treiber über den unten stehenden Link herunter:

<u>QP-300</u>

2. Doppelklicken Sie auf das Symbol "SetupPRP.EXE", um die Installation zu starten.



Klicken Sie auf "Installieren", um fortzufahren.



Ethernet (TCP/IP) Schnittstelle:

Wählen Sie einen TCP/IP-Anschluss für Ihren Drucker aus und weisen Sie ihn zu. Klicken Sie auf "OK", um

fortzufahren.



Note:

Den Druckernamen können Sie in QP-300 umbenennen.

Sie können den Drucker als Standarddrucker festlegen

Einen neuen TCP/IP-Port erstellen

Wenn der TCP/IP-Port nicht in der Liste vorhanden ist, klicken Sie für die weitere Installation auf die Schaltfläche "Port erstellen"...

Select the printer port from the Available Ports list, then dick OK.
Current Port:
192.9.200.29 (Standard TCP/IP Port)
Available Ports: USB01 (virtual printer port for USB)
USB01 (Virtual printer port for USB) 192.9,200.29 (Standard TCP/IP Port) SHRFAX: (Fax Monitor Port) LPT1: (Local Port) COM3: (Local Port) LPT2: (Local Port) COM4: (Local Port) UT2: (a cal Port)
LPT3: (Local Port)

Überprüfen Sie das Druckerpapier mit der DHCP-IP-Adresse, die aus dem Drucker kommt. Wenn die IP-Adresse auf dem Papier übereinstimmt, klicken Sie auf "OK", um fortzufahren.

	Add New TCP/IP Port ×
IP Address :	192.9.200.29
Port :	9100 Printer Status
	OK Cancel Printer Self Test Page

Note:

.

Sie können auf Druckerselbsttestseite klicken, um zu prüfen, ob eine Testseite gedruckt wird.

IP-Adresse auswählen

Bewegen Sie den Cursor auf den verfügbaren Port (IP-Adresse). Klicken Sie auf "OK", um fortzufahren.

Select the printer port from the Available Ports list, then dick OK.
Current Port:
192.9.200.29 (Standard TCP/IP Port)
Available Ports: USB001 (Virtual printer port for USB)
USB001 (Virtual printer port for USB)
192.9.200.29 (Standard TCP/IP Port)
LPT1: (Local Port)
COM3: (Local Port)
LPT2: (Local Port)
IPT3: (Local Port)
XPSPort: (Local Port) *
XPSPort: (Local Port)

stallation abgeschlossen

Der Treiber wurde erfolgreich installiernstalliert. Klicken Sie auf "Fertigstellen", um das Menü zu verlassen.



Prüfen Sie den Drucker



Jetzt kann der Benutzer auf "Geräte und Drucker" zugreifen und den neuen Drucker überprüfen.