<u>TM-T88VI</u>



EPOS aktivieren

TM-T88VI Utility starten

Port hinzufügen, IP-Adresse eingeben und ok drücken

Wählen Sie den Drucker, und klicken Sie auf die Schaltfläche [OK]. Falls der Port, an den der Drucker angeschlossen ist, nicht in der Liste enthalten ist, fügen Sie ihn hinzu. Klicken Sie hierzu auf die Schaltfläche Port hinzufügen.							
Modell	Schnittstellentyp	Port-Informationen	Portname				
TM-T88VI	NET	172.16.1.54					
Port hinzufüg	en Port löschen	1					

TM-T88VI Utility wird geöffnet TM-Intelligent wählen ePOS-Print wählen "epos print aktivieren" auswählen und auf Einstellen klicken

TM-T88VI Utility Ver.1.10		
Druckername: TM-T88VI Port: 172.16.1.54	Status: Online	
Hauptmenü TM-Intelligent Geräteadministration CPOS-Print Druckweiterleitung Webinhalt Serverdirektdruck Statusbenachrichtigung Proxy Webdokumente PHP-Zeitzone Netzwerk Backup/Wiederherstellen	Pos-Print aktivieren)	
	Ein	stellen

In Geräteadministration, Druckerregistrierung den neuen Drucker hinzufügen inkl. IP-Adresse und Druckername. Abschliessen mit Testdruck und "Einstellen"

TM-T88VI Utility Ver.1.10					
Druckername: TM-T88VI Port: 172.16.1.54	Status: Online				
⊳ Hauptmenü	Netzwerkdrucker				
Geräteadministration	Status	Gerätekennung	Modell	IP-Adresse	
		local_printer	TM-T88VI TM-T88VI	127.0.0.1	
ePOS-Print Druckweiterleitung Webinhalt Serverdirektdruck Statusbenachrichtigung Proxy Webdokumente PHP-Zeitzone ▷ Netzwerk Backup/Wiederherstellen	Hinzufüger	1	Ändern	Testdruck	
				Einstellen	

1.3.2016 fe

ePOS Print Editor starten

file:///D:/Users/TECHNIK/Documents/EPSON/TM-T88VI/ePOS-Print_XML_um_en_revP/ePOS-Print_Sample_XML_V5.0.2E/editor/index.html#setting ausführen Im ePOS Print Editor unter Setting die gleiche IP-Adresse und den gleichen Druckername (Device-ID) eingeben, wie vorgängig im TM-T88VI Utility definiert worden ist.

Eile Eile Lennuk/U Lennuk/U Provide Pr	× w x w
*	
Edit Preview API XML Print Set	ting
Preview	
Model, Paper width (Liner width)	
Print	
IP address of ePOS-Print supported printer 172.16.1.54	
Device ID of the target printer local_printer1	
Print timeout (milliseconds) 60000	
□Monitor the status Drawer open status High ∽	
□Use print job ID [v4.1-]	
	~

Testprint im ePOS Print Editor kann nun ausgeführt werden. Auf send klicken.

	X
(く) ② 億 file:///D:/Users/TECHNIK/Doc ター C) Ø ePOS-Print Editor × 🔐	☆ 🐯
<u>File Edit View Favorites Tools H</u> elp	
\$	
	~
Edit Preview API XML Print Setting	
Data to be sent (ePOS-Print XML)	
<epos-print xmlns="http://www.epson-</td><td></td></tr><tr><td>pos.com/schemas/2011/03/epos-print"> <text>Hello :</text></epos-print>	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
Sand	
Selid	
Information	
2017-03-02 8:54:36 Print Success	
×	,
Clear	
	~

2.3.2017 fe NOVOPOS AG