

- 1. พิมพ์ใบ self-test เพื่อตรวจสอบ IP Address ของเครื่องพิมพ์
- 2. เปิดเบราเซอร์ บนอุปกรณ์ Android
- 3. ใส่ IP Address ของเครื่องพิมพ์ในช่อง URL



4. คลิก Login และใส่ username: root / password: public



5. คลิก 'SSL/TLS' จากนั้น คลิก 'Create Self-Signed Certificate'



วิธีการตั้งค่า SSL Certificate บนอุปกรณ์ Android

6. กรอกข้อมูลตามภาพด้านล่าง แต่ตรงหัวข้อ Domain ให้ใส่ IP Address ของเครื่องพิมพ์ จากนั้น คลิก 'Create'

⚠ 192.168.2.80	(I)	:
JP		
State or Province Name		
Shizuoka		
Locally Name (eg, city)		
Shizuoka		
Organization Name (eg, com	pany)	
Star Micronics		
Organization Unit Name (eg,	section)	
Software Dev.		
Domain		
192.168.1.81		
Expiration Date (eg, YYYY/MI	M/DD)	
2020 / 12 / 1 Create download	delete	

7. คลิก 'Save' แล้วเลือก 'Save > Restart Device' จากนั้นคลิก 'Execute'

Create Self-Signed Certificate OK.





8. คลิก 'SSL/TLS' จากนั้นคลิก 'SSL/TLS Setting'

Configuration	Device Model:IFBD-HI01X/02X MAC Address :00:11:62:0D:50:FD	
IP Parameters		
System Configuration	SSI /TLS	
Change Password		
Star Micronics Cloud		
CloudPRNT	SSL/TLS Setting	
>WebPRNT		
SSL/TLS		
➤WLAN IP Config	Create Self-Signed Certificate	
Wireless Connection		
Firmware Update	Import CA Signed Cartificate	
> Set Default	Import CA-Signed Certificate	
> Save		

9. กรอกข้อมูลตามภาพด้านล่าง แล้วคลิก **'Submit'**

TCP Port 443	
Certificate Self_Signed	
submit	cancel

Self-Signed

	*	
[Please execut Save nenu if these settings are correct.	
	Return to Previous page <ssl setting="" tls=""></ssl>	
	(Don't use "Back" button of browser to return.)	



11. เลือก 'Save > Configuration Printing > Restart Device' จากนั้น คลิก 'Execute'







14. คลิก **'Download'** อีกครั้ง

192.16	8.2.80/StarCertificat	D E
		101
		%
▲ Do you v StarCer	want to download tificate.cer again?	×
	Cancel	ownload

15. กรอก 'SSL Name' จากนั้น คลิก 'OK'





16. คลิก 'Certificate Installer Just Once'



17. ถ้าเสร็จแล้วจะโชว์สถานะ 'SSL is installed'



- 18. ทดสอบ SSL Certificate โดยใช้ URL link ไปที่ **'https://IP Address ของเครื่องพิมพ์**'
- 19. ทดสอบการพิมพ์จากเบราเซอร์ Google Chrome
- ไปที่ ถิ้งค์ >> <u>https://www.star-m.jp/products/s_print/sdk_webprnt/sample/Styled_ApiReceipt.html</u>
- ใส่ URL ตามภาพด้านล่าง (<mark>สีแดง</mark>)
- Paper Type = Normal
- คลิก **'Send (Ascii)'**

star	
	API : Receipt
Paper Width Encoding	ttps://Printer's IP Address:443/StarWebPRNT/SendMassage
URL	http://localhost.8001/StarWebPRNT/SendMessage
Paper Type	
	Send (Ascii)
	Send (Kanji)