



**เชื่อมต่อประสิทธิภาพสูง  
 ตอบโจทย์ความสำเร็จในทุกธุรกิจ**

Epson TM-T88VI ใช้งานพิมพ์ที่รวดเร็วและเชื่อมต่อได้หลากหลาย เหมาะสำหรับทุกสภาพแวดล้อมในการใช้งาน เครื่องพิมพ์ TM-T88VI มาพร้อมเทคโนโลยีที่ทันสมัยช่วยให้คุณได้ประโยชน์จากการเชื่อมต่อของเว็บและ POS อีกทั้งยังสามารถใช้แอปพลิเคชันหรือการเชื่อมต่ออุปกรณ์ต่างๆ ผ่านคุณสมบัติการเชื่อมต่อที่หลากหลายได้ รวมถึงการบริการ cloud และการสื่อสารในพื้นที่ใกล้เคียง (NFC) ที่จะเพิ่มประสิทธิภาพในการบริการได้อย่างดีเยี่ยม ประหยัดค่าใช้จ่ายมากขึ้น โดยใช้พลังงานเพียงน้อยนิด และประหยัดกระดาษได้อย่างดีเยี่ยม นอกจากนี้ TM-T88VI และ TM-T88VI-iHub ยังรองรับอุปกรณ์ไร้สาย รวมถึงการเชื่อมต่อไร้สายที่ใกล้เคียงกันได้ ออกแบบโดยคำนึงถึงรายละเอียดต่างๆ เพื่อตอบสนองการทำงานของธุรกิจคุณ



-   
Designed for Cloud
-   
Mobility
-   
Wall Mount
-   
Auto Cutter

**IT'S IN THE DETAILS.**

<p><b>รองรับระบบปฏิบัติการ Cloud</b>                  ดึงข้อมูลและพิมพ์ได้โดยตรงจากระบบ Cloud โดยไม่จำเป็นต้องมีแพลตฟอร์มหรือการเชื่อมต่อแยก</p>	<p><b>เชื่อมต่อได้หลากหลาย</b>                  ปรับแต่งการตั้งค่าของคุณด้วยการสื่อสารที่หลากหลาย *ช่องเชื่อมต่อ 3 ช่อง และ **รองรับอุปกรณ์ต่อพ่วง จับคู่กับอุปกรณ์ของคุณได้ทันทีโดยใช้ NFC, QR Code หรือ iBeacon</p>	<p><b>ประหยัดค่าใช้จ่ายได้อย่างดีเยี่ยม</b>                  เพิ่มประสิทธิภาพการทำงานให้กับธุรกิจคุณ ด้วยการใช้นวัตกรรมพลังงานน้อยลงและฟังก์ชันประหยัดกระดาษขั้นสูง</p>
--	---	---

\*ใช้ได้กับรุ่น TM-T88VI เท่านั้น.  
 \*\*ใช้ได้กับรุ่น TM-T88VI-iHub เท่านั้น.  
 • รองรับการใช้งานเชื่อมต่ออุปกรณ์ต่อพ่วง ใช้ได้กับรุ่น TM-T88VI-iHub เท่านั้น

รายละเอียดคุณสมบัติเฉพาะ  
TM-T88VI/T88VI-iHub



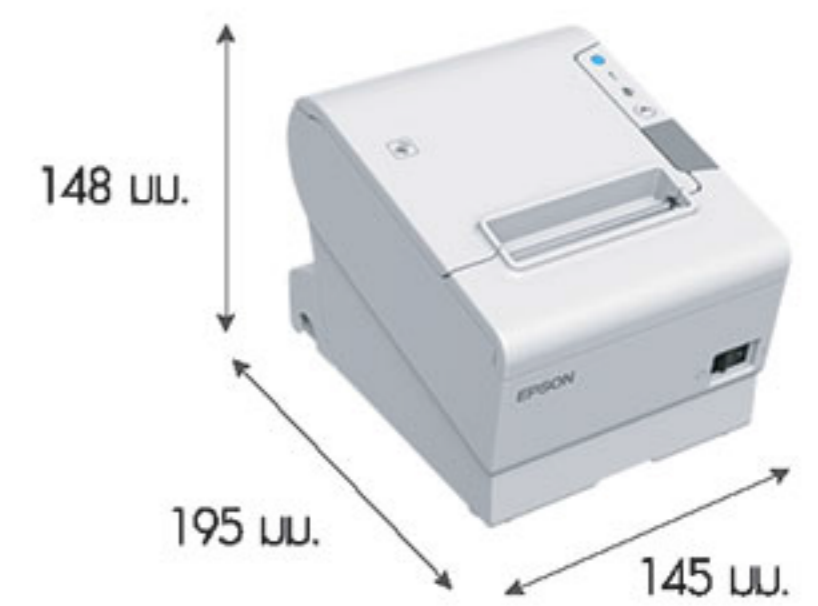
รุ่น	TM-T88VI	TM-T88VI-iHub
รูปแบบการพิมพ์	การพิมพ์แบบรวมความร้อน	
พอนด์ที่พิมพ์	9 x 17/12 x 24	
พอนด์	56/42 คอสมิน	
ความจุคอสมิน	0.99 x 2.4 มิลลิเมตร/1.41 x 3.39 มิลลิเมตร	
ขนาดตัวอักษร (กว้าง x สูง)	ตัวอักษรและตัวเลข 95 ตัว, อักษรสากล 18 ชุด, 128 x 43 กราฟิก	
ชุดตัวอักษร	12 x 24/9 x 17/9 x 24	
ลักษณะตัวอักษร	Built-in USB (Type A for OT-VL02 หรือ DM-D30 / DM-D110) + Built-in USB (Type B) + Built-in Ethernet + UIB (Serial หรือ Parallel)	
พอร์ตเชื่อมต่อ	Built-in USB (3* Type A for OT-VL02, DM-D30 / DM-D110 หรือ other POS Peripherals) + Built-in USB (Type B) + Built-in Ethernet + Serial (POS Peripheral) + USB Charging Port (0.5A-2.1A)	
บัพพอร์ข้อมูล	45 bytes หรือ 4 KB, สามารถเลือกได้	
รับข้อมูล	12 KB	
ผู้ใช้กำหนดเอง	2 KB	
Macro	384 KB	
กราฟิก NV	1 KB	
ฟิวส์ NV	สูงสุด 350 มิลลิเมตรต่อวินาที	
ความเร็วการพิมพ์	180 x 180 dpi*	
ความละเอียด	79.5 +/- 0.5 มิลลิเมตร x 83.0 / 57.5 +/- 0.5 x 83.0 มิลลิเมตร	
กระดาษ	0.048 ถึง 0.08 มิลลิเมตร	
ความกว้าง x เส้นผ่านศูนย์กลาง	DC +24 V +/- 7%	
ความหนา	ประมาณ 27.6W	ประมาณ 27.4W
ประหยัดพลังงาน	PS-180	Adapter V
แรงดันจ่ายไฟฟ้า	20 ล้านบรรทัด	
การสิ้นเปลืองพลังงาน	ตัวกระดาษ 3 ล้านครึ่ง	
แหล่งจ่ายไฟ	360,000 ชั่วโมง	350,000 ชั่วโมง
ช่วงเวลาการใช้งาน	70 ล้านบรรทัด	
อายุการใช้งานเครื่องพิมพ์	สีดำ (EBCK), สีขาว (ENN8.5)	
อายุการใช้งานเครื่องตัดอัตโนมัติ	สีดำ (EBCK)	
MTBF	145 x 195 x 148 มิลลิเมตร	
MCBF	ประมาณ 1.6 กิโลกรัม	
สี	FCC Class A, ICES-003 Class A	
ขนาดโดยรวม (กว้าง x ลึก x สูง)	UL60950-1/CSA C22.2 No.60950-1	
น้ำหนัก	OT-VL02 (ELPAP10)	
EMI	DM-D30, DM-D110	
มาตรฐานความปลอดภัย	WH-10	-
อุปกรณ์เสริม	OT-BZ20	
LAN ไร้สาย	ARM Cortex-A5 384 MHz	
ชุดจอแสดงผลสำหรับลูกค้า	30 MB	100 MB
ชุดยึดติดกับกำแพง	ESC/POS, ePOS-Print XML, ePOS-SDK	
External Buzzer	lighttpd/php/sqlite3	
ฮาร์ดแวร์สำหรับเครื่องพิมพ์	ePOS-Print SDK, Windows Driver (APD), OPOS, OPOS.NET, JavaPOS (Windows), JavaPOS (Linux), TM Virtual Port Driver, CUPS Driver (Linux), Mac Driver	
CPU	TM-T88VI Utility, TM Utility (iOS/Android), EpsonNet Config, EpsonNet Config (เวอร์ชันเว็บ: สำหรับติดตั้งค่าเครื่อง), TM Print Assistant	
หน่วยความจำเนื้อที่ในเว็บ	จับคู่ได้ง่ายด้วย NFC, QR Code, iBeacon**	
ซอฟต์แวร์เครื่องพิมพ์		
Utility		

\*จุดต่อ 25.4 มิลลิเมตร (จุดต่อตัว)  
\*\* จำเป็นต้องใช้ iBeacon dongle รุ่นเฉพาะ (BT820)

ขนาดและน้ำหนัก

TM-T88VI  
น้ำหนัก: ประมาณ 1.6 กก. (3.53 ปอนด์)

TM-T88VI-iHub  
น้ำหนัก: ประมาณ 1.6 กก. (3.53 ปอนด์)



© 2018 Epson Singapore Pte Ltd สงวนลิขสิทธิ์ ห้ามทำซ้ำ ในบางส่วนหรือทั้งหมด โดยไม่ได้รับความยินยอมเป็นลายลักษณ์อักษรจาก Epson

EPSON เป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของ Seiko Epson Corporation. ชื่อสินค้าและชื่อบริษัทอื่นๆ ที่พิมพ์ปรากฏในที่นี่ ใช้เพื่อวัตถุประสงค์ในการเรียกขานเท่านั้น และไม่ใช่เครื่องหมายการค้าหรือเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของเจ้าของผลิตภัณฑ์อื่นๆ เอมสัน ไม่รับประกันใดๆ ในเครื่องพิมพ์เหล่านี้ ตัวอย่างภาพและรายละเอียดของผลิตภัณฑ์เป็นภาพจำลอง ข้อมูลจำเพาะอาจมีการเปลี่ยนแปลงโดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบ และอาจแตกต่างกันระหว่างประเทศ กรุณาตรวจสอบกับสำนักงาน Epson ที่ท้องถิ่นเพื่อรับข้อมูลเพิ่มเติม

ตราประทับของตัวแทนจำหน่าย

กันยายน 2561



บริษัท เอมสัน (ประเทศไทย) จำกัด  
1 อาคารเอ็มโพรวเวอร์ ชั้น 42 ถนนสาทรใต้  
ยานนาวา สาทร กรุงเทพฯ 10120  
โทรศัพท์ : 662-685-9888  
โทรสาร : 662-670-0688

