

เพิ่มประสิทธิภาพให้ธุรกิจคุณ ด้วยความเร็วและเอนกประสงค์



ยกระดับธุรกิจของคุณ ด้วยการพิมพ์ใบเสร็จที่รวดเร็วและมีประสิทธิภาพ

ตอบสนองทุกความต้องการทางธุรกิจได้อย่างลงตัว ด้วยเครื่องพิมพ์ใบเสร็จ Epson TM-T88VII รุ่นใหม่ล่าสุด ให้ความเร็วในการพิมพ์สูงถึง 500 มิลลิเมตรต่อวินาที มาพร้อมตัวเลือกการเชื่อมต่อที่หลากหลาย รองรับ UTF-8 ตัวเครื่องทนทาน ใช้งานได้ต่อเนื่องยาวนาน ด้วยระบบตัดอัตโนมัติที่มีอายุการใช้งานยาวนานถึง 3 ล้านครั้ง ช่วยประหยัดค่าใช้จ่ายและประหยัดเวลาในการบำรุงรักษา มาพร้อมคุณสมบัติต่างๆ เช่น การพิมพ์จากเซิร์ฟเวอร์ได้โดยตรง พิมพ์ได้หลากหลายภาษา รองรับ SDK รวมถึงโซลูชัน POS เพื่อทุกการใช้งาน



พิมพ์ความเร็วสูง



เครือข่าย



ทำงานเงียบ



คุ้มค่า



Wi-Fi
(อุปกรณ์เสริม)



พิมพ์ได้รวดเร็วและทำงานเงียบ

แม้จะให้ความเร็วในการพิมพ์ที่สูงถึง 500 มิลลิเมตรต่อวินาที แต่ทำงานโดยใช้เสียงเพียง 52 เดซิเบลเท่านั้น

เชื่อมต่อได้หลากหลาย

มาพร้อมตัวเลือกการเชื่อมต่อที่หลากหลาย ตั้งแต่ USB, Ethernet, Serial, Parallel ไปจนถึง Wi-Fi dongle (อุปกรณ์เสริม)

ทนทาน ใช้งานได้ต่อเนื่อง ยาวนาน

ด้วยระบบตัดอัตโนมัติที่มีอายุการใช้งานยาวนานถึง 3 ล้านครั้ง ทำให้เครื่องพิมพ์ Epson TM-T88VII พิมพ์งานได้ราบรื่นและต่อเนื่อง

ยกระดับธุรกิจ ด้วยโซลูชัน POS ประสิทธิภาพสูง

เครื่องพิมพ์ Epson TM-T88VII ติดตั้งได้ง่าย พิมพ์ได้รวดเร็ว รองรับการเชื่อมต่อได้หลากหลาย
คือโซลูชัน POS ที่ตอบโจทย์ทางธุรกิจได้อย่างสมบูรณ์แบบ



ร้านสะดวกซื้อ



ศูนย์การแพทย์

ประสิทธิภาพเหนือระดับ

ความเร็วการพิมพ์ที่เหนือกว่า

ให้ความเร็วในการพิมพ์สูงถึง 500 มิลลิเมตรต่อวินาที เครื่องพิมพ์ Epson TM-T88VII สามารถพิมพ์ได้รวดเร็ว และให้งานพิมพ์คมชัด แม่นยำ

ไฟ LED แสดงสถานะ

ตรวจสอบสถานะการเชื่อมต่อเครือข่าย Wi-Fi/Ethernet ได้ง่าย ๆ ด้วยไฟ LED แสดงสถานะ



- เปิด/ปิดเครื่อง
- มีข้อผิดพลาด
- กระดาษ
- Ethernet
- Wi-Fi

กันน้ำกระเซ็น

ป้องกันน้ำกระเซ็น* ที่ระดับ IPX2 เครื่องพิมพ์ Epson TM-T88VII ถูกออกแบบมาอย่างเรียบง่าย ไม่ซับซ้อน ช่วยให้ทำความสะอาดได้ง่าย เหมาะอย่างยิ่งสำหรับการใช้งานภายในห้องครัว

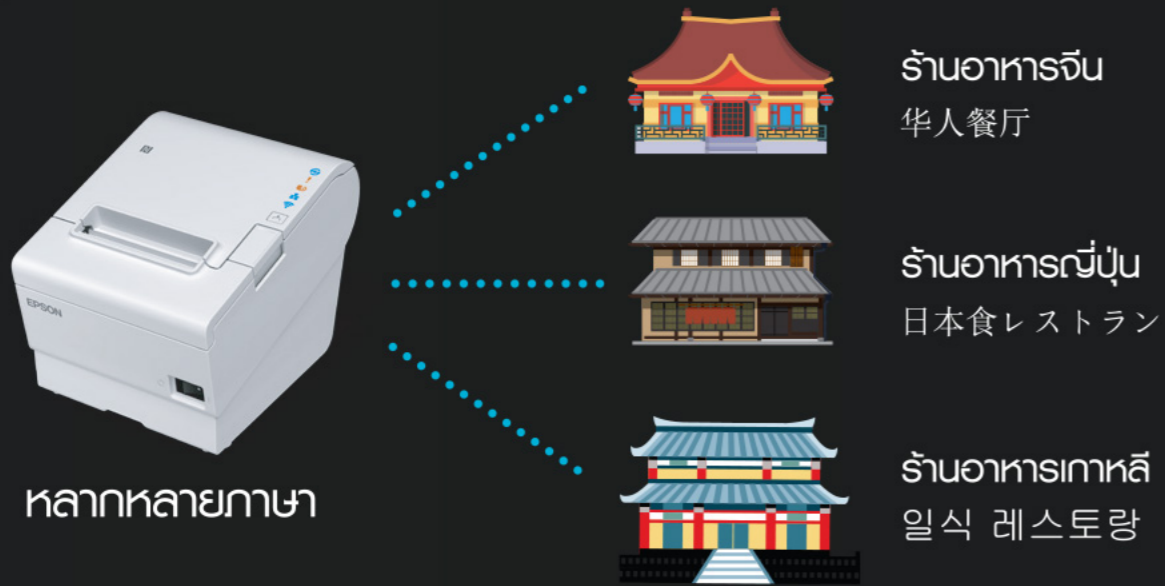


*เมื่อติดตั้งในแนวนอน

ใช้งานได้หลากหลาย ตอบโจทย์ทุกความต้องการ

รองรับหลากหลายภาษา

รองรับรูปแบบ Unicode ได้มากขึ้นรวมถึง UTF-8* เพื่อการใช้งาน
ในธุรกิจระดับสากล ช่วยประหยัดค่าใช้จ่ายและประหยัดเวลา
รองรับได้หลากหลายภาษา ทั้งอังกฤษ จีน เกาหลี และญี่ปุ่น



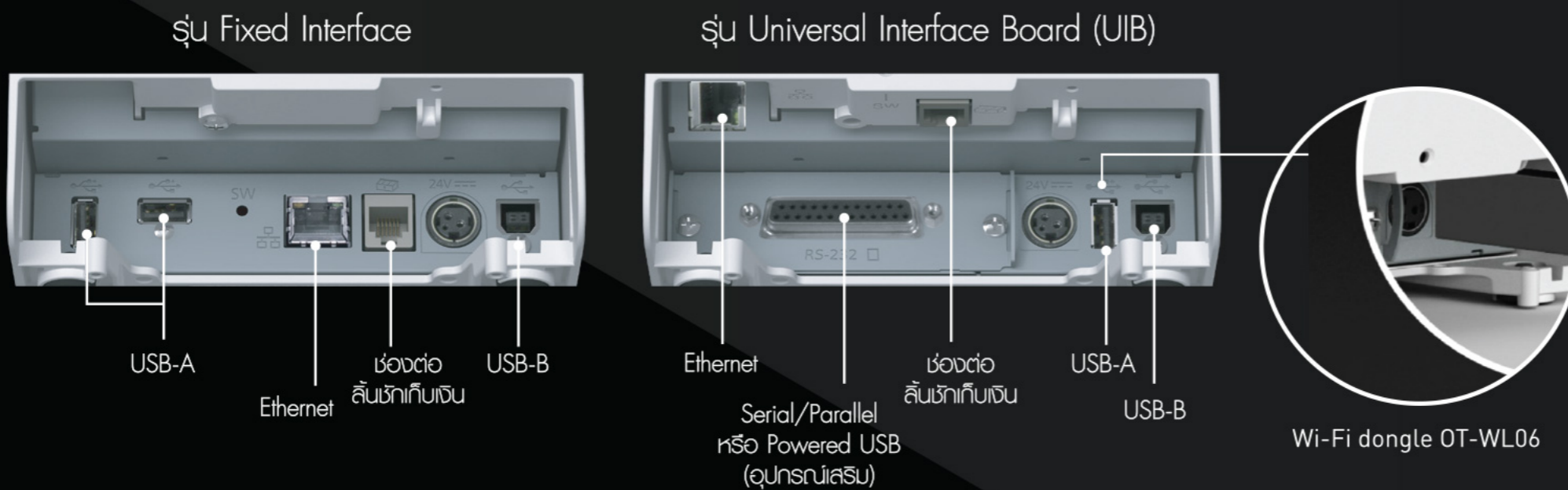
*รองรับ Unicode สำหรับภาษาที่ระบุไว้ในข้อมูลจำเพาะเท่านั้น

อุปกรณ์จ่ายไฟแบบใหม่ ขนาดกะทัดรัด

เครื่องพิมพ์ Epson TM-T88VII ไม่เพียงมีขนาดกะทัดรัด
แต่ยังพัฒนาอุปกรณ์จ่ายไฟแบบใหม่ทั้งหมดรวมทั้งสาย DC
ให้ขนาดเล็กลง ใช้พื้นที่น้อยลงถึง 24% เมื่อเปรียบเทียบกับ
กับรุ่น PS-180

เล็กลงถึง 24%
เมื่อเทียบกับรุ่น PS-180*

*รุ่น PS-180 สามารถใช้ได้กับ
เครื่องพิมพ์ Epson TM-T88VII
แต่ไม่รับประกันประสิทธิภาพการใช้งาน



การเชื่อมต่อที่หลากหลาย

รองรับการเชื่อมต่อที่หลากหลาย ตั้งแต่
USB, Serial, Ethernet ไปจนถึง Wi-Fi dongle
(อุปกรณ์เสริม) และโซลูชัน POS ที่หลากหลาย

เชื่อมต่อได้อย่างสมบูรณ์แบบ

พู่จากระบบ POS สามารถเชื่อมต่ออุปกรณ์ต่างๆ เข้ากับเครื่องพิมพ์ Epson TM-T88VII ได้สะดวกง่ายดาย

สถานการณ์ที่ 1

ใช้เครื่องพิมพ์ตัวเดียวกันสำหรับคอมพิวเตอร์และแท็บเล็ต



สถานการณ์ที่ 2

พิมพ์จากเซิร์ฟเวอร์โดยตรง ด้วยการดึงข้อมูลโดยตรงจาก Cloud
เหมาะสำหรับธุรกิจที่มีการสั่งซื้อทางออนไลน์จำนวนมาก



สถานการณ์ที่ 3

ควบคุมจอแสดงผลของลูกค้าด้วยคอมพิวเตอร์หรือแท็บเล็ต



สถานการณ์ที่ 4

จับคู่เชื่อมต่อได้สะดวกและรวดเร็วด้วยแท็บเล็ตผ่าน NFC หรือโหมด SimpleAP



*สามารถใช้ Ethernet และ Wi-Fi ได้เพียงรายการเดียว

ข้อมูลจำเพาะ

รุ่น	TM-T88VII	
เทคโนโลยีการพิมพ์	การพิมพ์แบบระบบความร้อน	
รูปแบบการพิมพ์	การพิมพ์แบบระบบความร้อน	
ฟอนต์พิมพ์	ANK: 12 x 24 (ค่าเริ่มต้น)/10 x 24/9 x 17; Kanji Font: 24 x 24/20 x 24/16 x 16; Thai Font: 12 x 24/9 x 24	
ฟอนต์	ANK: 12 x 24 (ค่าเริ่มต้น)/10 x 24/9 x 17; Kanji Font: 24 x 24/20 x 24/16 x 16; Thai Font: 12 x 24/9 x 24	
ชุดตัวอักษร	ตัวอักษรและตัวเลข 95 ตัว, อักษรสากล 18 ชุด, 128 x 43 กราฟิก	
บาร์โค้ดมาตรฐาน	Bar code: UPC-A, UPC-E, JAN8/EAN 8, JAN13/EAN13, Code39, Code93, Code128, Code 128 auto, ITF, CODABAR (NW-7), GS1-128, GS1 DataBar 2D Symbol: PDF417, QR code, Maxi Code, Data Matrix, Aztec, Two-dimensional GS1 DataBar, Composite Symbology	
ภาษาที่รองรับ	ANK + ไทย/เวียดนาม + จีนอักษรย่อ + จีนตัวย่อ + เกาหลี + ญี่ปุ่น (รองรับ Unicode*)	
พอร์ตเชื่อมต่อ	USB B x1, USB A x1, Ethernet; Seria I/Parallel/Powered USB/Wi-Fi Dongle Optional USB B x1, USB A x2, Ethernet; Wi-Fi Dongle Optional	
รุ่น USB	USB B x1, USB A x1, Ethernet; Seria I/Parallel/Powered USB/Wi-Fi Dongle Optional	
รุ่นเชื่อมต่อที่กำหนด	USB B x1, USB A x2, Ethernet; Wi-Fi Dongle Optional	
บัฟเฟอร์รับข้อมูล	4 KB	
ความเร็วการพิมพ์	500 มิลลิเมตร/วินาที	
จุดต่อบรรทัด	512 จุด (80 มิลลิเมตร), 360 จุด (58 มิลลิเมตร)	
จุดต่อนิ้ว	180 x 180 dpi	
กระดาษ	ขนาด (มิลลิเมตร) กระดาษม้วน: 79.5 +/- 0.5 (กว้าง) x เส้นผ่าศูนย์กลาง 83 มิลลิเมตร 57.5 +/- 0.5 (กว้าง) x เส้นผ่าศูนย์กลาง 83 มิลลิเมตร	
พลังงาน	DC 24V +/- 7% การสิ้นเปลืองพลังงาน	
แรงดันไฟฟ้าขณะทำงาน	DC 24V +/- 7%	
การสิ้นเปลืองพลังงาน	รุ่น UIB ขณะทำงาน: 27.9W / สิ้นเปลือง: 1.4W	รุ่น UIB ขณะทำงาน: 26.4W / สิ้นเปลือง: 1.4W
อุณหภูมิการทำงาน	5 - 45°C (41 - 113°F)	
ความชื้น	10 - 90% RH	
แหล่งจ่ายไฟ	AC Adapter (รุ่น: PS-190)	
ช่วงเวลาการใช้งาน	อายุการใช้งานเครื่องพิมพ์ อายุการใช้งานเครื่องตัดอัตโนมัติ อายุการใช้งานหัวพิมพ์แบบใช้ความร้อน MTBF MCBF	
อายุการใช้งานเครื่องพิมพ์	20 ล้านบรรทัด	
อายุการใช้งานเครื่องตัดอัตโนมัติ	ตัดกระดาษ 3 ล้านครั้ง	
อายุการใช้งานหัวพิมพ์แบบใช้ความร้อน	200 กิโลเมตร	
MTBF	360,000 ชั่วโมง	
MCBF	70 ล้านบรรทัด	
สี	Epson Black (EBCK), Epson Ultra White (ENB9)	
ขนาด	จัดวางแนวนอน (กว้าง x ลึก x สูง) 145 x 195 x 148 มิลลิเมตร	ติดตั้ง (อุปกรณ์เสริม) (กว้าง x ลึก x สูง) 145 x 148 x 195 มิลลิเมตร
น้ำหนัก	ประมาณ 1.7 กิโลกรัม	
ข้อมูลทั่วไป	ไฟบอกสถานะ: LED เซนเซอร์ พิกัดเซ็นเซอร์ ไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ เครื่องมือ Utility ติดตั้งง่าย	
ไฟบอกสถานะ: LED	ไฟ LED สีน้ำเงิน - เปิด, พอร์ตเชื่อมต่อ (Ethernet, Wi-Fi)	
เซนเซอร์	ไฟ LED สีส้ม - เกิดข้อผิดพลาดและ/หรือกระดาษหมด	
พิกัดเซ็นเซอร์	กระดาษหมด, เปิดฝาครอบ	
ไดรเวอร์เครื่องพิมพ์	ปรหยดกระดาษขึ้นสูง, การแจ้งเตือนสถานะ, พิมพ์จากเซิร์ฟเวอร์โดยตรง Windows Driver (APD), OPOS, OPOS.NET, JavaPOS (Windows, Linux), CUPS Driver (Linux), Mac Driver, TM Virtual Port Driver, ePOS SDK (iOS, Android, Javascript)	
เครื่องมือ Utility	TM Utility (Android, iOS), TM-T88VII Utility (Windows PC), EpsonNet Config (Win, Mac), TM-Print Assistant (Android, iOS), Deployment Tool, Monitoring Tool, TM FontRunner, TM-T88VII Model Setting Utility	
ติดตั้งง่าย	NFC	
อุปกรณ์ภายในกล่อง	AC Adapter PS-190, ม้วนกระดาษ 1 ม้วน (สำหรับตรวจสอบการทำงาน), ฝาครอบนิ้วต่อ, ฝาครอบช่องเชื่อมต่อ, ฝาครอบสวิตช์เปิด/ปิด, คู่มือกระดาษ 58 มม., ลกรู, คู่มือการติดตั้ง	

* รองรับ Unicode เฉพาะภาษาที่ระบุไว้เท่านั้น

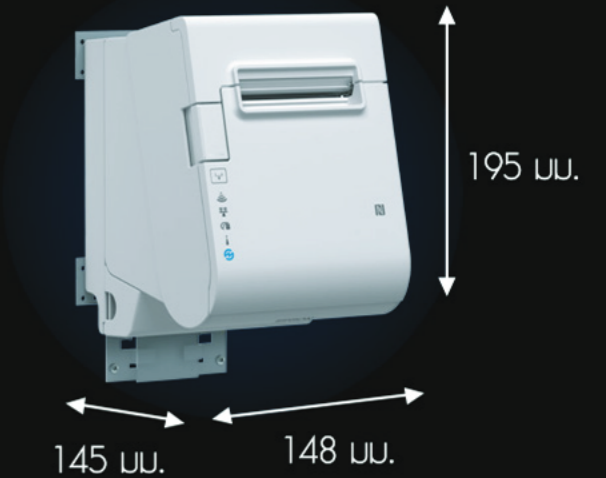
ขนาดและน้ำหนัก

น้ำหนัก: ประมาณ 1.7 กิโลกรัม

จัดวางแนวนอน



ติดตั้ง (อุปกรณ์เสริม)



อุปกรณ์เสริมและวัสดุสิ้นเปลือง

กล่องจ่ายไฟ PS-190	OT-BX88VII
Buzzer ภายนอก	OT-BZ20
ขาตัดตั้งบนพื้น	WH-10
LAN ไร้สาย Dongle	OT-WL06
AC Adapter	PS-190
ชุดแสดงพลสำหรับลูกค้า	DM-D110, DM-D30

การ์ดเชื่อมต่อ (เฉพาะรุ่น UIB)

การ์ดเชื่อมต่อแบบอนุกรม	UB-S01
การ์ดเชื่อมต่อแบบขนาน	UB-PO2II
การ์ด Powered USB	UB-U06

คำอธิบาย

dpi จุดต่อ 25.4 มม. (จุดต่อนิ้ว)

© 2023 Epson Singapore Pte Ltd สงวนลิขสิทธิ์ ห้ามทำซ้ำ ในบางส่วนหรือทั้งหมด โดยไม่ได้รับความยินยอมเป็นลายลักษณ์อักษรจาก Epson

EPSON เป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของ Seiko Epson Corporation, เซโคโนคอปเปอร์ จำกัด หรือบริษัทอื่น ๆ ที่จดทะเบียนในสหรัฐอเมริกาและประเทศอื่น ๆ ทั้งนี้ EPSON เป็นเครื่องหมายการค้าหรือเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของเจ้าของผลิตภัณฑ์นั้นๆ เอปสัน ไม่มีสิทธิ์ใดๆ ในเครื่องหมายเหล่านี้ ตัวอย่างภาพและ/หรือภาพพิมพ์ในเอกสารนี้ออกแบบและรายละเอียดของผลิตภัณฑ์เป็นภาพจำลอง ข้อมูลจำเพาะอาจมีการเปลี่ยนแปลงโดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบ และอาจแตกต่างกันระหว่างประเทศ กรุณาตรวจสอบกับสำนักงาน Epson ที่ตั้งเพื่อรับข้อมูลเพิ่มเติม

Apple, iPad และ iPhone เป็นเครื่องหมายการค้าของ Apple Inc. ที่จดทะเบียนในสหรัฐอเมริกาและประเทศอื่นๆ App Store เป็นเครื่องหมายการค้าของ Apple Inc. Android เป็นเครื่องหมายการค้าของ Google Inc.

ตราประทับของตัวแทนจำหน่าย

มกราคม 2566

22 ()
1152 4
10110

Contact Us

support@eth.epson.co.th
Epson Thailand
02-460-9699

Follow Us

EpsonThailand

More Details

Website Product Today Virtual Solution Center