

# เพิ่มประสิทธิภาพให้ธุรกิจคุณ ด้วยความเร็วและเอนกประสงค์



ยกระดับธุรกิจของคุณ ด้วยการพิมพ์ใบเสร็จที่รวดเร็วและมีประสิทธิภาพ

ตอบโจทย์ทุกความต้องการทางธุรกิจได้อย่างลงตัว 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



เชื่อมต่อ



ทำงานเงียบ



คู่บิลค่า



Wi-Fi  
(อุปกรณ์เสริม)



## พิมพ์ได้รวดเร็วและทำงานเงียบ

แม้จะให้ความเร็วในการพิมพ์ที่สูงถึง 500 มิลลิเมตรต่อวินาที แต่ทำงานโดยใช้เสียงเพียง 52 เดซิเบลเท่านั้น

## เชื่อมต่อได้หลากหลาย

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

## ทนทาน ใช้งานต่อเนื่อง ยาวนาน

ด้วยระบบตัดอัตโนมัติที่มีอายุการใช้งานยาวนานถึง 3 ล้านครั้ง ทำให้เครื่องพิมพ์ Epson TM-T88VII พิมพ์งานได้ราบรื่น และต่อเนื่อง



# 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



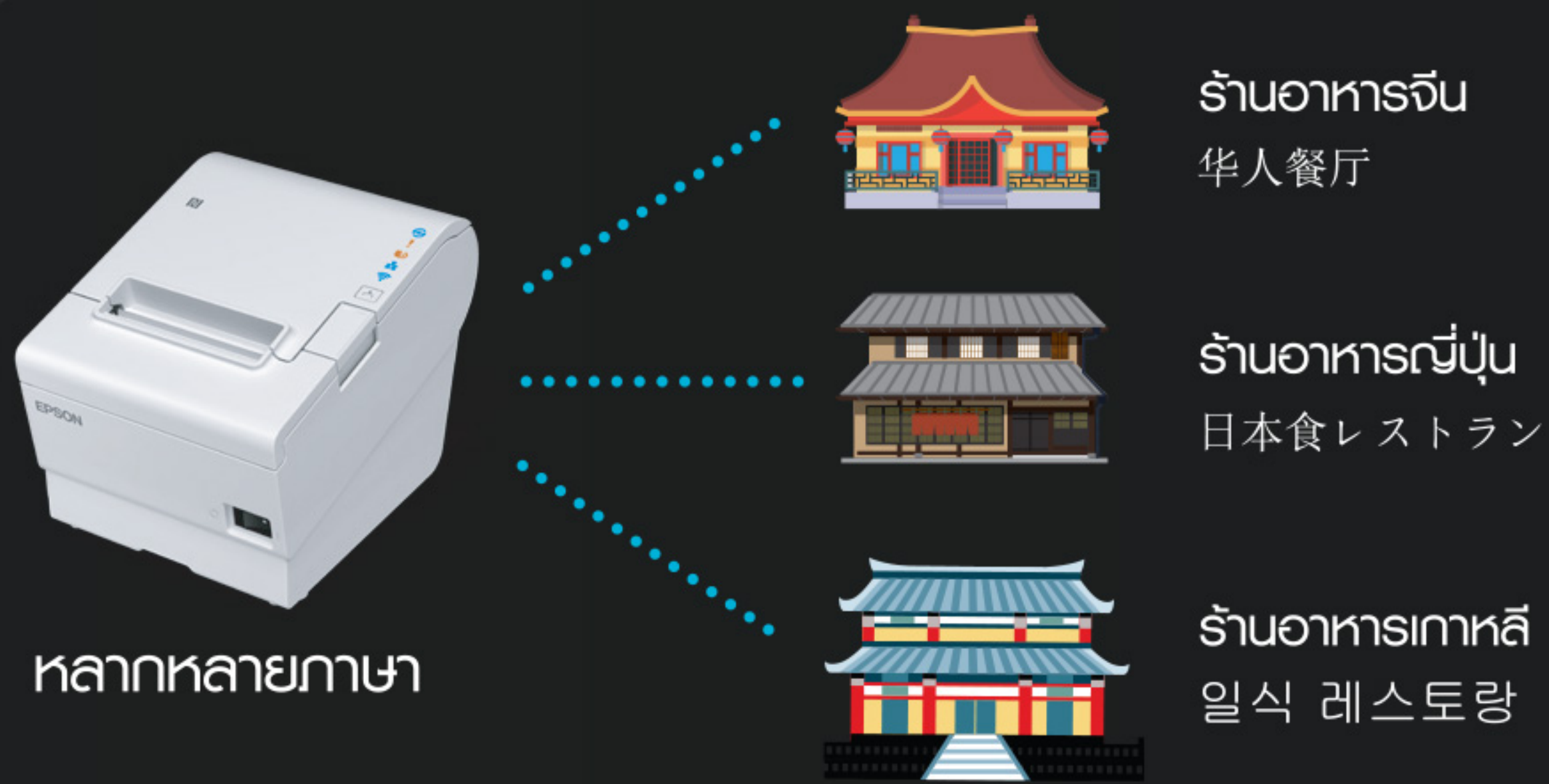
\*เมื่อติดตั้งในแนวนอน



# ใช้งานได้หลากหลาย ตอบโจทย์ทุกความต้องการ

## รองรับหลากหลายภาษา

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



\*รองรับ Unicode สำหรับภาษาที่ระบุไว้ในข้อมูลจำเพาะเท่านั้น

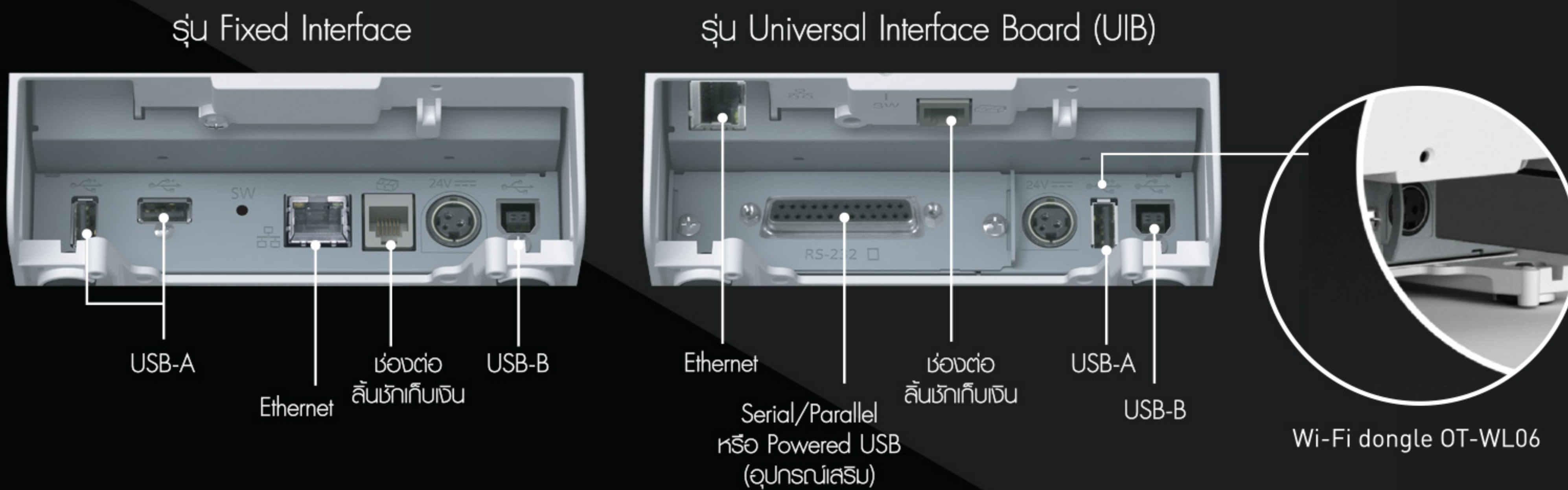
## อุปกรณ์จ่ายไฟแบบใหม่ ขนาดกะทัดรัด

เครื่องพิมพ์ Epson TM-T88VII ไม่เพียงมีขนาดกะทัดรัด  
แต่ยังพัฒนาอุปกรณ์จ่ายไฟแบบใหม่ที่หมดรวมทั้งสาย 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	
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	
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%	
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: 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	ติดผนัง (อุปกรณ์เสริม) (กว้าง x ลึก x สูง) 145 x 148 x 195 มิลลิเมตร
น้ำหนัก	ประมาณ 1.7 กิโลกรัม	
ข้อมูลทั่วไป	ไฟบอกสถานะ: LED ไฟ LED สีน้ำเงิน - เปิด, พอร์ตเชื่อมต่อ (Ethernet, Wi-Fi) ไฟ LED สีส้ม - เกิดข้อผิดพลาดและ/หรือกระดาษหมด เซนเซอร์: กระดาษหมด, เปิดฝาครอบ ฟังก์ชันในตัว: ปรนัยกระดาษขึ้นสูง, การแจ้งเตือนสถานะ, พิมพ์จากเซิร์ฟเวอร์โดยตรง ไดรเวอร์เครื่องพิมพ์: 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., สกรู, คู่มือการติดตั้ง	

### ขนาดและน้ำหนัก

น้ำหนัก: ประมาณ 1.7 กิโลกรัม

### จัดวางแนวนอน



### ติดผนัง (อุปกรณ์เสริม)



### อุปกรณ์เสริมและวัสดุสิ้นเปลือง

กล่องจ่ายไฟ PS-190	OT-BX88VII
Buzzer ภายนอก	OT-BZ20
ขาตั้งแบบผนัง	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 ที่จดทะเบียนในบางประเทศภายใต้ชื่ออื่น ๆ ในเครือของ Epson นั้น และผลิตภัณฑ์อื่น ๆ ที่จำหน่ายภายใต้ชื่ออื่น ๆ ในเครือของ Epson นั้น ตัวอย่างภาพลักษณ์/ภาพพิมพ์ ในเอกสารนี้การออกแบบและรายละเอียดของผลิตภัณฑ์ เป็นภาพจำลอง ข้อมูลจำเพาะอาจมีการเปลี่ยนแปลงโดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบ และอาจแตกต่างกันระหว่างประเทศ กรุณาตรวจสอบกับสำนักงาน Epson ที่ตั้งในพื้นที่ของคุณเพิ่มเติม

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

Android เป็นเครื่องหมายการค้าของ Google Inc.

ตราประทับของตัวแทนจำหน่าย

มกราคม 2566

**CDG** | Computer Peripheral and Supplies Ltd.

**Computer Peripheral and Supplies Ltd.**

244 Soi Pattanakarn 53, Pattanakarn, Suanluang, Bangkok 10250 Thailand

### Contact Us

Facebook : facebook.com/cps.co.th  
 Tel : Tel. 02-7224040 Ext.9  
 Email : sales.dept@cps.co.th  
 Website : www.cps.co.th

### Follow Us

Facebook, Line, Instagram, YouTube, Twitter, LinkedIn, Messenger, Email, Phone, Fax  
 Other  
 Tel : Tel : (66) 0-2322-9535  
 Fax : Fax : (66) 0-2322-7990

### More Details

LINE ID	Website	Catalog Product