



iOS

Available on the App Store



Bluetooth®

⇒ Soluciones iOS de STAR

La gama más amplia de impresoras para punto de venta y móviles con certificado MFi

El compromiso permanente de Star de ofrecer soluciones de impresión asequibles para integración armonizada con dispositivos móviles Apple se ha materializado en la primera gama de productos de impresión Bluetooth de sobremesa y móviles para puntos de venta con certificado MFi de Apple Inc. Ello permite una comunicación inalámbrica sencilla y directa con dispositivos iPhone, iPad y iPod de Apple a través de Bluetooth para comercios que inviertan en una nueva estrategia de punto de venta móvil, además de proporcionar una solución inmediata para comercios que deseen aprovechar las inversiones ya realizadas en terminales fijos.

La necesidad de contar con productos de impresión compatibles con iOS surge del enorme crecimiento del uso de dispositivos móviles inalámbricos en el entorno de punto de venta como herramienta para mejorar la experiencia del cliente y generar ventas adicionales.

Este es el caso de los dispositivos Apple utilizados junto a un terminal de punto de venta fijo, como es la impresora Bluetooth de sobremesa TSP650IIBTi de Star compatible con MFi. Una solución asequible y lista para usar que resulta perfecta para pequeños comercios sin necesidad de contar con conexión WiFi, así como para dispositivos Apple emparejados con impresoras portátiles Bluetooth para entregas a domicilio, emisión de tickets para eventos, eliminación de colas y pagos móviles: ¡las aplicaciones son innumerables!

Impresora térmica de alta velocidad de 300 mm/s con certificado MFi

Impresoras móviles de 2 pulg. (58 mm), 3 pulg. (80 mm) y 4 pulg. (112 mm) con certificado MFi y conexión Bluetooth

Impresoras móviles resistentes de 3 y 4 pulgadas con certificado MFi

Con certificado MFi de Apple: conecta con iPad®, iPhone® y iPod®

Made for

iPod iPhone iPad



star

www.Star-EMEA.com



Star ofrece movilidad para los puntos de venta, con independencia de si se utilizan soluciones de terminales fijos o de impresión móvil. Desde integración sencilla de dispositivos iOS con terminales de punto de venta fijos en aplicaciones de comercio u hostelería hasta soluciones de impresión móvil para reparto, servicio de mesa de restaurantes/cafeeterías, emisión de tickets para eventos y pagos móviles.

➔ Dispositivo iOS a terminal fijo

Especificaciones de la TSP650IIBI

Método de impresión	Térmica directa	Conectividad	Serie, BT SPP, MFi/iOS
Resolución de impresión	203 ppp		
Velocidad de impresión	Hasta 300 mm/segundo		
Ancho del papel	80 mm estándar / 58 mm (en la caja se incluye una guía para el papel de fácil instalación)		
Grosor del papel	0,053 – 0,085 mm		
Diámetro del rollo de papel	83 mm		
Autocorte	Guillotina: 2 millones de cortes MCBF		
Compatibilidad con códigos de barras 2D	Código QR, PDF417, GS1		
Duración de la impresora	60 millones de líneas MCBF		
Dimensiones	142 (An) x 202 (F) x 132 mm (Al)		

➔ Dispositivo iOS a impresora móvil

Especificaciones de la SM-S220i

Método de impresión	203 ppp térmica directa	Pantalla LCD con iluminación posterior azul
Velocidad de impresión	Hasta 80 mm/segundo	
Ancho del papel	58 mm	Tiempo de carga de batería de 4 horas
Grosor del papel	0,06 – 0,07 mm	Incluye cargador de CA y batería
Diámetro del rollo de papel	38 mm	Rollo de papel de muestra, clip para cinturón
Autonomía de batería	8 horas	Cable serie
Conectividad	Serie, BT SPP, MFi/iOS	Opciones: Cargador de baterías para 4 unidades
Duración de la impresora	37 millones de líneas MCBF	Cargador para automóvil, cargador para una sola unidad
Dimensiones	80 x 140 x 50mm	250g

Especificaciones de la SM-T300i

Método de impresión	203 ppp térmica directa	Pantalla LCD con iluminación posterior azul
Velocidad de impresión	Hasta 75 mm/segundo	
Ancho del papel	80 mm	Tiempo de carga de batería de 4 horas
Grosor del papel	0,06 – 0,07mm	Incluye cargador de CA y batería
Diámetro del rollo de papel	50mm	Rollo de papel de muestra, clip para cinturón
Autonomía de batería	8 horas	
Conectividad	Serie, BT SPP, MFi/iOS	Cable serie
DISEÑO RESISTENTE	Prueba de caída de 1,5 m/Certificado IP54	Opciones: Cargador de baterías para 4 unidades
Duración de la impresora	37 millones de líneas MCBF	Cargador para automóvil, cargador para una sola unidad
Dimensiones	120 x 130,5 x 58,3 mm	442 g

Especificaciones de la SM-T400i

Método de impresión	203 ppp térmica directa	Pantalla LCD con iluminación posterior azul
Velocidad de impresión	Hasta 80 mm/segundo	
Ancho del papel	112mm	Tiempo de carga de batería de 4 horas
Grosor del papel	0,06 – 0,07 mm	Incluye cargador de CA y batería
Diámetro del rollo de papel	50 mm	Rollo de papel de muestra, clip para cinturón
DISEÑO RESISTENTE	Prueba de caída de 1,5 m / Certificado IP54	Cable serie
Autonomía de batería	20 horas	
Conectividad	Serie, BT SPP, MFi/iOS	Opciones: Cargador para automóvil, cargador para una sola unidad
Duración de la impresora	37 millones de líneas MCBF	
Dimensiones	150,9 x 135,7 x 63,3 mm	735g

"Made for iPod", "Made for iPhone" y "Made for iPad" significan que un accesorio electrónico ha sido diseñado para conectarlo específicamente a dispositivos iPod, iPhone y iPad respectivamente y cuenta con certificado del desarrollador de que cumple los estándares de rendimiento de Apple. Apple no es responsable del funcionamiento de este dispositivo ni del cumplimiento por parte del mismo de normas técnicas y de seguridad. iPod es una marca comercial de Apple Inc., registrada en EE.UU y en otros países. iPod touch es una marca comercial de Apple Inc. iPhone es una marca comercial de Apple Inc. iPad es una marca comercial de Apple Inc.

Star Micronics EMEA

Star House, Peregrine Business Park, Gomm Road, High Wycombe, Bucks. HP13 7DL, UK

Tel: +44 (0) 1494 471111 • Fax: +44 (0) 1494 473333 • Email: Sales@Star-EMEA.com



www.Star-EMEA.com