



# MOVILIDAD INTEGRADA CON RENDIMIENTO EXCEPCIONAL

3" ancho de impresión  
**SRP-350plusIII**



## CARACTERÍSTICAS



### Rendimiento de impresión de alta calidad

- Rápida impresión de hasta 300 mm/seg (20% más rápida que la SRP-350plusII)
- Función de reducción de papel para ahorrar costos (incluye reducción en los códigos de barra)
- 16 pasos en la escala de grises en la impresión de gráficos
- Fiabilidad comprobada como integrante de la familia de la línea SRP-350



### Flexibilidad de talla mundial

- Compatible con dispositivos inteligentes como iOS (opción MFi), Android y Windows RT 8.1
- Impresión inalámbrica Bluetooth o Wifi (opcional) fácil de usar
- USB y Ethernet incorporados

### Diseño de fácil uso

- Guía anti-obstrucción
- Opción para montaje en la pared de forma independiente para ahorro de espacio
- Elección de papel de 2" o 3"



# 3" ancho de impresión SRP-350plusIII



## ESPECIFICACIONES

### Características de impresión

#### Método de impresión

Direct Thermal

#### Velocidad de impresión

SRP-350plusIII: 300 mm/sec

SRP-352plusIII: 270 mm/sec

#### Resolución de impresión

SRP-350plusIII: 180 dpi

SRP-352plusIII: 203 dpi

#### Ancho de impresión

Up to 72 mm

#### Sensor

Paper End, Paper Near End, Cover Open

### Características de multimedia

#### Tipo de multimedia

Receipt

#### Ancho de multimedia

80 mm / 58 mm

#### Diámetro del rodillo multimedia

Up to 83 mm

#### Espesor de multimedia

0.062 ~ 0.075 mm

#### Método de suministro

Easy Paper Loading

### Características físicas

#### Dimensiones (Ancho x Largo x Altura)

145 x 200 x 146 mm

(5.70 x 7.87 x 5.74 inch)

#### Peso

1.56 kg (3.43 lbs)

#### Conector de

EnergyStar Certified,

External Power Adaptor 100-240V AV, 50/60Hz

#### Puerto de la gaveta

2 ports (via y-type adaptor)

### Características de rendimiento

#### Memoria

64 Mbit SDRAM, 32 Mbit FlashROM

#### Memoria de imagen NV

768 Kbytes (mono)

#### Búfer de recepción

4 Kbytes

#### Búfer de definición de usuario

12 Kbytes

#### Interfaz

Triple Interface

USB V2.0 FS + Ethernet + Serial / Parallel /

WLAN\* / Bluetooth V2.1+ EDR\*\* / powered USB

\* WLAN: 802.11b/g/n

\*\*Bluetooth: Class 1 (100 m), MFi certified

### Características del ambiente

#### Temperatura

Operating: 0 ~ 45°C (32 ~ 113°F)

Storage: -20 ~ 60°C (-4 ~ 140°F)

#### Humedad

Operating: 10 ~ 80% RH

Storage: 10 ~ 90% RH

### Fiabilidad

#### Impresora (MCBF)

70 Million Lines

#### Cabezal de impresión térmica (TPH)

150 km

#### Cortador automático

1.8 Million Cuts

### Software

#### Emulación

BXL / POS

#### Controladores / Utilidades

Windows Driver, OPOS Driver, JPOS Driver,

Linux CUPS Driver, Mac Driver,

Virtual COM USB/Ethernet Driver, Utility Program

#### SDK

iOS SDK, Android SDK, Windows SDK

### Fuentes / Gráficos / Simbologías

#### Tamaño de carácter

Font A: 12 x 24 Font B: 9 x 17 Font C: 9 x 24

KOR, CHN, JPN: 24 x 24

#### Caracteres por línea

SRP-350plusIII: Font A: 42 Font B, C: 56

KOR, CHN, JPN: 21

SRP-352plusIII: Font A: 48 Font B, C: 64

KOR, CHN, JPN: 24

#### Conjuntos de caracteres

Alphanumeric: 95

Extended Graphics: 128 x 37 page

International: 32

#### Gráficos

Supporting user-defined fonts, graphics, formats, and logos

#### Simbologías del código de barras

1D: Codabar, Code 39, Code 93, Code 128,

EAN-8, EAN-13, ITF, UPC-A, UPC-E

2D: Data Matrix, PDF417, QR code

BR-SRP-350plusIII-ES-APR14-V1

Copyright © BIXOLON Co., Ltd. All rights reserved.

Features and specifications are subject to change without prior notice.

# BIXOLON®



#### BIXOLON Co., Ltd.

7~8F, (Sampyeong-dong), 20, Pangyoyeok-ro241beon-gil,  
Bundang-gu, Seongnam-si, Gyeonggi-do, 463-400, Korea (ROK)

Tel +82 (0) 31 218 5500

Fax +82 (0) 31 218 5589

#### BIXOLON America Inc.

3171 Fujita St Torrance,  
CA 90505, USA

Tel +1 858 764 4580

Fax +1 310 257 6869

#### BIXOLON Europe GmbH

Tiefenbroicher Weg 35,  
40472 Düsseldorf, Germany

Tel +49 211 68 78 54 0

Fax +49 211 68 78 54 20