

**STAR**

# T3030DB

**POTENCIA, MOVILIDAD  
Y DURABILIDAD INDUSTRIAL**

El STAR-T3030DB de STAR POS combina rendimiento y durabilidad en un diseño industrial reforzado con caucho, capaz de soportar caídas de hasta 1.5 m. Con lectura ultra rápida y amplia compatibilidad de códigos, ofrece precisión y velocidad profesional en cada escaneo.





## CARACTERÍSTICAS DESTACADAS

1



**ALTA VELOCIDAD DE LECTURA. HASTA 60 FPS**  
Garantiza escaneos rápidos y precisos.

2



**PANTALLA MULTIFUNCIÓN**  
Muestra en tiempo real los códigos leídos, estado de conexión, batería y más.

3



**MODO INALÁMBRICO DUAL**  
Conexión estable en todo momento mediante 2.4 Ghz y Bluetooth 5.0.

4



**ALCANCE SUPERIOR**  
Hasta 100 metros en espacios libres, ideal para bodegas o zonas amplias.





## CARACTERÍSTICAS DESTACADAS

5



### DISEÑO INDUSTRIAL REFORZADO

Estructura con protección de caucho resistente a caídas de hasta 1.5 metros.

6



### BATERÍA DE LARGA DURACIÓN

Con una batería de litio de gran capacidad, tiene hasta 7 horas de trabajo continuo con una sola carga.

7



### MODO INVENTARIO SIN CONEXIÓN

Permite capturar y almacenar datos sin depender de que este conectado.

8



### SISTEMA PLUG & PLAY

Simplemente conéctalo y úsalo, sin configuraciones adicionales.



# CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

## ESPECIFICACIONES

**Fuente de Luz** Iluminación blanca, luz de puntería verde

**Principio de Escaneo** Imágenes CMOS

**Resolución** 640 x 480

**Simbologías Admitidas** **1D:** Codabar, Code 39, Code 32, Pharmaceutical (PARAF), Interleaved 2 of 5, NEC 2 of 5, Code 93, Straight 2 of 5 industrial, Straight 2 of 5 IATA, Matrix 2 of 5, Code 11, Code 128, GS1-128, UPC-A, UPC-E, EAN/JAN-8, EAN/JAN-13, MSI, GS1 DataBar Omnidirectional, GS1 DataBar Limited, GS1 DataBar Expanded, China Post (Honk Kong 2 of 5), Korea Post. / **2D:** PDF417, Micro PDF417, Data Matrix, GS1 Composite Codes, MaxiCode, Aztec, HANXIN, Codeblock A, Codeblock F, QR Code.

**Modo de Escaneo** Manual/Continuo/Automático Escaneo por inducción

**Ángulo de Escaneo** Rotación: 360° / Elevación ±65° / Deflexión ±65°.

**Contraste** ≥20%

**Profundidad del Campo de Escaneo** Code 128: 20mm - 130mm (4mil) / EAN13: 20mm-250mm (13mil) / QR: 20mm-280mm (15 mil)

**Tasa de Error** 1/5 Millones

**Comunicación** **Adaptador receptor:** USB-HID, USB-COM / **Bluetooth:** HID, modo BLE.

**Velocidad del Escaner** 60 FPS

**Interfaz** USB-HID (Dongle)

## INALÁMBRICA

**Comunicación Inalámbrica** Emparejamiento de receptor dedicado: Comunicación 2.4G Emparejamiento de dispositivos móviles: Bluetooth BLE 5.0

**Distancia de Transmisión Inalámbrica** 100 Metros (Distancia abierta)

**Modo de Almacenamiento** **Modo de almacenamiento sin conexión:** Al desconectar el escaner, los datos se almacenan automáticamente. La capacidad de almacenamiento es de 512.000 caracteres.

**Modo de almacenamiento de inventario:** El escáner puede activar el modo de inventario. La capacidad de almacenamiento es de 512 000 caracteres.

**Modo de Emparejamiento** Uno a uno: Un escáner se empareja con una base cama de carga. / Un escáner se empareja con un dispositivo móvil Bluetooth.

## PANTALLA Y BASE CAMA DE CARGA Y RECEPCIÓN

**Función de Pantalla** Visualización de datos de códigos de barras, almacenamiento, batería, hora en tiempo real. / Configuraciones de la pistola de escaneo.

**Tamaño Pantalla** 22 x 30mm

**Función del Botón / Base** Una vez conectado el escáner a la base, presione el botón de la base y oír un pitido, lo que significa que el emparejamiento con la base se ha realizado correctamente.

## PARÁMETROS FÍSICOS

**Dimensiones** 174 x 66 x 82mm

**Peso** 210 g

**Material** ABS + PC

**Longitud del Cable** 0.8m

## PARÁMETROS AMBIENTALES

**Temperatura de Funcionamiento** -20 °C ~ 50 °C

**Temperatura de Almacenamiento** 40 °C ~ 70 °C

**Humedad Relativa** 5%~95% (sin condensación)

**Luz Ambiental** 0~100000LUX

**Resistencia a Caídas** Puede soportar caídas libres de 1,5 m.

## PARÁMETROS ELÉCTRICOS

**Voltaje** DC5V±5%

**Corriente de Funcionamiento** ≥230mA

## BATERÍA

**Batería de Litio** 2200 mA

**Tiempo de Carga** 4 - 5 Horas

**Batería Funcionando (Autonomía)** Hasta 7 horas

**Corriente en Espera** 0mA (en espera se corta la energía de la batería)






**Modelo de Carga** Carga por puerto tipo C



**STAR**  
**T3030DB**  
**TECNOLOGÍA,**  
**AVANZADA**  
**PARA UN**  
**RENDIMIENTO**  
**SIN LIMITES**







T3030DB T3030DB T3030DB T3030DB T3030DB

**LA SOLUCIÓN IDEAL PARA TODO TIPO DE NEGOCIO**

 Puntos de pago	 Droguerías	 Supermercados	 Restaurantes	 Hoteles
 Panaderías	 Cafeterías	 Loterías	 Apuestas	 Tráfico Pesado

ESCANEA EL QR



-  [www.starlataminc.com](http://www.starlataminc.com)
-  Star Latam INC
-  StarLatam\_INC
-  Star Latam INC
-  Star Latam INC
-  Star Latam INC

**STARPOS**