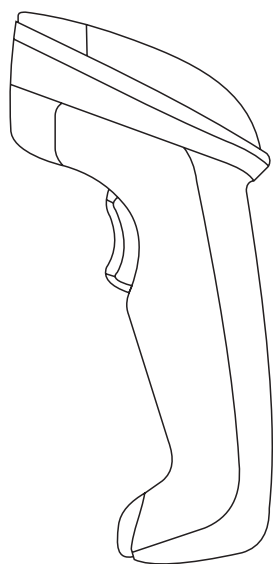


NO:S1LDZSUGV0



# Manual de Usuario Lector de Código de Barras 1D



Version

Este manual es simplificado, para obtener la información detallada del manual por favor descargue el manual de usuario completo de nuestra pagina web u obtégalo de nuestro distribuidor.

### Factory Default



Nota: la interface predeterminada es: USB-HID

Procedimiento de preparación:  
Escanee los códigos de barras requeridos

Ejemplo: predeterminado de fábrica, USB-HID, agregar sufijo "Enter" al código de barras como se muestra a continuación:

#### 1 Factory Default



#### 2 Enter



### Interfaces



USB-IHD



USB-COM



PS2



RS232

### Modo de Escaneo



Manual



Continuo



Parpadeo automático

### Autoinducción



ENCENDIDO



APAGADO

### Zumbador



APAGADO



ENCENDIDO



Bajo



Alto

### Imagen Invertida



Directo



Invertido

### Lenguaje del Teclado



USA



UK



Francés

### Configuración de Sufijos



Enter



Enter&avance de línea



Cancelar

### Configuración de la velocidad de transmisión de los datos para USB-COM y RS232



4800



9600



19200



38400



57600



115200

### Configuración de Código de Barras



Habilitar código 39



Deshabilitar código 39



Habilitar UPC-A



Deshabilitar UPC-A



Habilitar UPC-E



Deshabilitar UPC-E



Habilitar EAN-13



Deshabilitar EAN-13



Habilitar EAN-8



Deshabilitar EAN-8



Habilitar código-93



Deshabilitar código-93



Habilitar código-128



Deshabilitar código-128



Habilitar Codabar



Deshabilitar Codabar



Habilitar Interleaved 2 of 5



Deshabilitar Interleaved 2 of 5



Habilitar Industrial 25



Deshabilitar Industrial 25



Habilitar MSI



Deshabilitar MSI



Habilitar Plessey



Deshabilitar Plessey



Habilitar código-11



Deshabilitar código-11



Habilitar Matrix 2 of 5



Deshabilitar Matrix 2 of 5



Habilitar Postcode 25



Deshabilitar Postcode 25



Habilitar Aviation 25



Deshabilitar Aviation 25



Habilitar GS1 Omnidireccional



Deshabilitar GS1 Omnidireccional



Habilitar GS1 Limitado



Deshabilitar GS1 Limitado