



SIRIUS S-7030

La elegancia en el escáner manual, como referencia

El escáner Sirius S-7030 combina las cualidades de los escáners de sobremesa y de mano. Su diseño ergonómico asegura la manipulación sin esfuerzo, y su apariencia agradable encaja en cualquier tipo de entorno. Con 20 líneas, una velocidad de lectura de 1350 líneas por segundo y un software de última generación para la reconstrucción de códigos de barras, el Sirius garantiza el mejor rendimiento entre los escáners de su clase. Con un simple botón se consigue una sólo línea de lectura, y además la opción de "standby". Con su triple interfaz (RS232, Emulación teclado y USB), la antena estándar EAS, y la programación sencilla via FLASH, el Sirius es la solución perfecta para el punto de venta en cualquier entorno. El pie flexible permite colocar el escáner en multitud de posiciones, optimizando así su uso. El Sirius está disponible en color gris oscuro para la carcasa y frontal rojo, o en color gris claro en la carcasa y frontal gris oscuro. El pie se incluye de serie.

transparent



solid

unique



Información general

Con una densa malla de cinco campos, un total de 20 líneas y 1350 líneas por segundo, este escáner de diseño ofrece el mejor rendimiento de su clase. La función de línea única, el pie giratorio, y la antena EAS son equipamientos de serie.

Coste de propiedad

La integración de la última tecnología ASIC, el más moderno software de reconstrucción de códigos, STAR, y la posibilidad de personalizar el color frontal, contribuyen definitivamente a reducir los costes de actualización futuros. La reconocida eficiencia de los escáners de Scantech con un altísimo MTBF, asegura un perfecto funcionamiento durante muchos años.

Flexibilidad

Un avanzado sistema de suspensión interior, protege el mecanismo interno contra vibraciones y golpes. El uso de tecnología de 2 componentes (2K) en el inyectado, asegura la perfecta y cómoda sujeción de la carcasa por parte del operario.

Lectura de códigos dañados

El Sirius puede ser usado como escáner de presentación cuando está colocado en el mostrador, y como escáner de mano con tan sólo levantarlo del pie que lo sujeta. Para incrementar la operatividad del scanner, el pie puede girar 360 grados e inclinarse 25 grados hacia delante o atrás. El cable determina el interfaz, por lo que un solo modelo de scanner sirve para todas las aplicaciones.

SIRIUS S-7030

especificaciones

Dimensiones profundo: 85 mm • ancho: 120 mm • largo: 1165 mm • peso: 225 grs (pie : 110 grs.)

Interfaces RS232C - Emulación Teclado - USB (plus power) **Sistema eléctrico** voltaje de suministro eléctrico: 8-16 Voltios (2 W), Power of Terminal (POT) o PSU 5 V, 350 mA **Sistema Óptico** fuente de luz: diodo de láser visible 630-670 nm con 5 direcciones y trama de lectura de 20 líneas • velocidad de lectura: 1350 líneas por segundo • profundidad del campo de lectura: 200 mm/ 8 pulgadas **Ambiente operacional** 0° C hasta 40° C • humedad relativa hasta 95% RH(no condensada)

Códigos soportados EAN/UPC/JAN Incluyendo AddOn • Código/EAN 128 • código 39 • código 93 • código 32 (lt. Pharmacode) • codabar • entrelazado 2/5, MSI/Plessey.

Seguridad El SIRIUS S-7030 cumple con:

- seguridad de láser IEC 825-1 (1993) Clase I, U.S. CDRH : 21CFR1040 Clase IIa

- seguridad eléctrica EN 60950 (segunda edición), UL1950, c-UL (conforme a CSA22.2.950)

Compatibilidad EM:

- El Sirius S-7030 cumple con todos los más actuales y relevantes estándares EM

Las especificaciones pueden ser modificadas sin previo aviso.



SCANTECH ID
a Champtek company

Scantech-ID BV

Amersfoortsestraat 124

3769 AN Soesterberg

Países Bajos

Tel +31 (0)33 469 84 00

Fax +31 (0)33 465 06 15

info@scantech-id.com

www.scantech-id.com

