

MS-3



Escáner de código de barras ultra compacto

El MS-3 Laser ofrece el rendimiento de lectura más rápido en escáneres de códigos de barras incorporados y compactos. El ángulo de exploración ancho de 70 grados está acompañado de una carcasa flexible y de tamaño ultra compacto.

Su alto rendimiento y flexibilidad convierten al MS-3 Laser en la selección óptima para obtener una lectura fiable en instrumentos incorporados.

MS-3 Laser: De un vistazo

- Lecturas/segundo: hasta 1.000
- Rango de lectura: 2 a 10" (51 a 254 mm)
- Ángulo de exploración ancho
- Caja IP54



ESP®: El Programa de configuración sencilla brinda al usuario una configuración rápida y sencilla de todos los lectores Microscan.



Botón EZ: Efectúa el ajuste y la configuración del lector sin necesidad de un equipo.

Para obtener más información, visite www.microscan.com.

MS-3 Laser: Códigos disponibles

Lineal

Estándar



Apilado

MicroPDF



PDF417



GS1 Databar



Compacto y ligero

El escáner de 1.75" (44,5 mm) cuadrados por 0,85" (21,6 mm) de alto tan sólo pesa 2 oz. (57 g), lo que permite montarlo fácilmente sobre equipos robóticos o en espacios reducidos.

Alta velocidad de barrido

La velocidad de barrido ajustable de 300 a 1.000 lecturas por segundo y los excelentes algoritmos de decodificación de Microscan garantizan una lectura precisa en cada momento.

Ángulo de exploración ancho

El ángulo de exploración ancho de más de 70 grados y un punto focal, personalizable de fábrica, se suman a la economía de espacio en su sistema, permitiendo una mayor flexibilidad a la hora de colocarlo.

Indicadores visibles

Los LEDs iluminados en la parte superior del escáner proporcionan una confirmación visual del funcionamiento del mismo.

Controles en tiempo real

Las entradas incluyen una señal de activación, entrada de "nuevo maestro" y una entrada programable para poner a cero los contadores o liberar salidas. Las salidas se pueden configurar para que se activen cuando se den varias condiciones, incluidas las operaciones de concordancia de códigos y de diagnósticos.

Ejemplos de aplicaciones

- Instrumental clínico
- Cajeros automáticos
- Casetas de parking
- Terminales en puntos de venta
- Robótica

MICROSCAN®

