

### Mejora el servicio al cliente al agilizar el proceso de paso por caja

Conseguir agilizar el paso de los clientes por caja es uno de los problemas que deben enfrentar hoy en día los distribuidores al por menor. El lector fijo horizontal Symbol LS7708 de Motorola es la opción perfecta para los distribuidores al por menor que buscan mayor rendimiento y un aumento de la productividad.

El lector de mostrador Symbol LS7708 está disponible en modo fijo o de lectura de banda con un atractivo tamaño. Este lector de manos libres de fácil manejo requiere un esfuerzo mínimo por parte del operador y proporciona una lectura rápida y precisa de los artículos. Todas sus características contribuyen al aumento del rendimiento para lograr que el paso por caja de los clientes sea más rápido y eficaz.

### El mejor diseño y flexibilidad

El diseño optimizado del lector Symbol LS7708 permite a los empleados dedicar más tiempo a los clientes. Tiene una gran área de escaneo, que proporciona una lectura fácil e intuitiva. El patrón de barrido omnidireccional con líneas de escaneo láser móviles produce un considerable aumento del porcentaje de primeras lecturas válidas y mejores resultados en la lectura de códigos deteriorados.

Para aquellos comerciantes que manejan ocasionalmente artículos pesados o de gran tamaño, el lector Symbol LS7708 incluye un puerto de escaneo secundario para conectar un lector de mano. Así, los artículos pesados o voluminosos no tendrán que colocarse sobre el mostrador, con el consiguiente ahorro de tiempo. El lector Symbol LS7708 combina las ventajas productivas de un lector de manos libres con la versatilidad de un lector de mano.

### Alto rendimiento a un precio accesible

Para distribuidores al por menor de volumen medio a alto, como farmacias, tiendas de alimentos o tiendas especializadas y grandes almacenes, el lector Symbol LS7708 ofrece una solución de manos libres rentable. El lector Symbol LS7708 está diseñado para garantizar el máximo tiempo operativo en las situaciones de uso más difíciles. Cada lector incluye una antena EAS, que proporciona la interfaz para la desactivación de los artículos protegidos electrónicamente, lo que convierte al Symbol LS7708 en uno de los mejores productos del mercado hoy en día.

### Costo total de propiedad más reducido

Para lograr un menor costo total de propiedad, el lector Symbol LS7708 posee la misma confiabilidad que el lector Symbol LS5700 pero con funciones de rendimiento adicionales. Los lectores Symbol LS7708 leen Reduced Space Symbology® (RSS), lo que facilita la identificación de productos alimentarios y farmacéuticos y aumenta la rentabilidad de su inversión.

### Mayor productividad de empleados y del proceso de paso por caja

La productividad aumenta gracias al mayor índice de primeras lecturas válidas, al menor tiempo perdido en la orientación de los códigos y a la capacidad de escaneo secundario de los artículos. De esta manera aumenta la productividad de los empleados y del punto de venta, y se consigue que el paso de los clientes por caja sea más rápido y eficaz.

Si desea más información, póngase en contacto con nosotros en el +1 800 722 6234 o +1 631 738 2400, o visite nuestra página web: [www.symbol.com/ls7708](http://www.symbol.com/ls7708).



#### CARACTERÍSTICAS BENEFICIOS

Patrón de escaneo de barrido	Agiliza el paso por caja al tener un mayor índice de primeras lecturas válidas y lee códigos deteriorados
Decodificación de códigos de barras RSS	Compatible con los nuevos códigos de barras RSS para mayor rentabilidad de su inversión
Capacidad de escaneo de interfaz múltiple	Protege su inversión al permitir la migración a un nuevo sistema anfitrión en el futuro con sólo cambiar un cable
Cables universales	Ahorra dinero al utilizar un solo cable para todos los productos de Motorola
Escaneo de códigos deteriorados (scan stitching)	Incrementa el porcentaje de primeras lecturas válidas y mejora la productividad
Protección electrónica artículos (EAS)	Ahorra tiempo al realizar la de lectura y la desactivación de las etiquetas de seguridad en una sola operación
Programación por PC (aplicación 123 Scan)	Facilita la programación y la configuración de los lectores y es ideal para instalaciones grandes
Puerto de escaneo secundario	Permite la conexión a un lector secundario para leer los códigos en artículos pesados o de gran tamaño
Modo de reposo automático	Reduce el consumo de energía y alarga la vida del lector

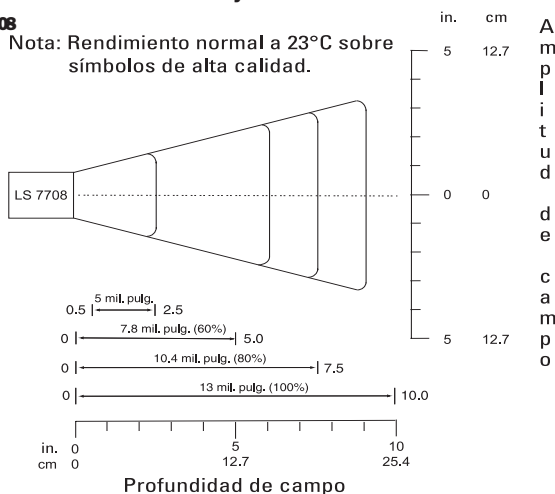
## Opciones de servicio

Motorola ofrece un servicio completo de capacitación, instalación y soporte continuo para conseguir la mejor implementación, administración y asistencia en todos sus productos de captura de datos.

### Zona de decodificación del lector Symbol

#### LS7708

Nota: Rendimiento normal a 23°C sobre símbolos de alta calidad.



\*Distancia mínima determinada por la longitud de los símbolos y el ángulo de lectura.

**EN410 CE**



AVISO: Las reparaciones de este producto pueden implicar el uso de componentes propiedad de Motorola (y/o información propiedad de Motorola). Motorola sólo venderá estos componentes (y proporcionará esta información) a clientes finales para fines de reparación por cuenta propia. Motorola tiene como norma no vender estos componentes a proveedores de servicios externos y no permitir que un proveedor de servicios externo realice el pedido o reciba los componentes necesarios para reparar este producto. Aplicable en Estados Unidos. Para los demás países, si desea más información, póngase en contacto con el gerente de cuenta de Motorola o con el representante de servicio de atención al cliente de Motorola de su zona.

## Especificaciones del modelo Symbol LS7708

### Características físicas

Dimensiones sin la base:	
Altura:	16 cm
Ancho:	15,2 cm
Profundidad:	9,5 cm
Peso:	Sólo lector: 907 g
Fuente de alimentación:	Alimentación suministrada por terminal anfitrión o de forma externa, dependiendo del tipo de anfitrión
Voltaje:	De 5,5 V CC a 4,75 V CC medido en el terminal anfitrión o en la fuente de alimentación externa
Corriente normal/máx.:	390 mA/500 mA
Fuente de alimentación:	2 watts
Opciones de montaje:	Soporte de montaje integral
Color:	Negro

### Características de rendimiento

Fuente de luz:	Diode láser visible de 650 nm
Contraste de impresión:	Diferencia mínima reflectante de 25%
Patrones de escaneo:	Estático/Barrido. Omnidireccional: 24/120 líneas de escaneo
Velocidad de lectura:	Estático/Barrido. Omnidireccional: 2400 escaneos por segundo
Rango típico de trabajo:	5 mil. de pulg.: (38%) 1,25 cm - 6,4 cm 7,8 mil. de pulg.: (60%) 0 - 12,7 cm 10,4 mil. de pulg.: (80%) 0 - 19,0 cm 13 mil. de pulg.: (100%) 0 - 25,4 cm
Profundidad de campo:	25 cm a 13 mil. de pulg. (100% UPC/EAN)
Resolución mínima:	5 mil. de pulg.
Capacidad de decodificación:	UPC/EAN/JAN, UPC/EAN con suplementos, UCC/EAN 128, código 128, ISBT 128, código 39, código 39 TriOptic, entrelazado 2 de 5, discreto 2 de 5, código 93, código 11, Codabar, variantes RSS
Interfaces admitidas:	USB, RS-232, IBM® 468X/9X, interfaz de teclado y Synapse™ (permite la conectividad a prácticamente cualquier tipo de anfitrión de punto de venta), SPCI (para aplicación 123 Scan)

### Entorno del usuario

Temperatura de funcionamiento:	De 0°C a 40°C
Temperatura de almacenamiento:	De -40°C a 70°C
Humedad:	5% a 95% (sin condensación)
Efecto de la luz ambiental:	Su funcionamiento no se ve afectado por la iluminación artificial normal en interiores ni natural en exteriores (luz solar directa). Fluorescente, incandescente, de vapor de mercurio o de sodio: 4844 LUX Luz solar: 86111 LUX
Compatibilidad con EAS:	Protección electrónica de artículos. Incluye antena (EAS), opción de interbloqueo para sistemas Sensormatic y Checkpoint

### Regulaciones

Seguridad eléctrica:	Certificaciones UL1950, CSA C22.2 No. 950 EN60825
Seguridad láser:	PRODUCTO LÁSER CDRH CLASE IIa IEC 60825 Producto láser clase 1
EMC:	CISPR B, FCC B

^hace referencia a códigos de barras 100% UPC (80% de contraste) situados a 10 cm. de la punta del lector.

### Garantía

El lector LS7708 está garantizado contra defectos de mano de obra y materiales por un periodo de 2 años (24 meses) a partir de la fecha de envío al cliente, siempre y cuando no se haya modificado el producto y se haya usado en condiciones normales y adecuadas. Consulte la garantía completa para obtener todos los detalles.

## Acerca de Motorola

Motorola es famosa en todo el mundo por la innovación y liderazgo en las comunicaciones inalámbricas y de banda ancha. Inspirados en nuestra visión de Seamless Mobility (movilidad sin problemas), la gente de Motorola se ha comprometido a ayudarle a estar en contacto de manera sencilla y total con las personas, la información y el entretenimiento que desea o necesita. Esto se logra diseñando y ofreciendo productos "indispensables" y experiencias "atractivas" junto con redes poderosas y toda una gama de servicios adicionales de soporte. Motorola es una empresa Fortune 100 con presencia e impacto global. En 2005 el valor total de sus ventas fue de más de 35 mil millones de dólares. Si desea ver más información sobre nuestra empresa, nuestra gente y nuestras innovaciones, visite <http://www.Motorola.com>



**MOTOROLA**

Oficina central  
Symbol Technologies,  
Una empresa de Motorola  
One Symbol Plaza  
Holtsville, NY 11742-1300 (EE.UU.)  
TEL: +1 800 722 6234  
+1 631 738 2400  
FAX: +1 631 738 5990

Para la región Asia Pacífico  
Symbol Technologies,  
Una empresa de Motorola  
(Sucursal de Singapur)  
Asia Pacific Division  
230 Victoria Street #12-06/10  
Bugis Junction Office Tower  
Singapur 188024  
TEL: +65 6796 9600  
FAX: +65 6796 7199

Para Europa, Medio Oriente y África  
Symbol Technologies,  
Una empresa de Motorola  
EMEA Division  
Symbol Place, Winnersh Triangle  
Berkshire, England RG41 5TP (Reino Unido)  
TEL: +44 118 9457000  
FAX: +44 118 9457500

Para América  
Symbol Technologies,  
Una empresa de Motorola  
The Americas  
One Symbol Plaza  
Holtsville, NY 11742-1300 (EE.UU.)  
TEL: +1 800 722 6234  
+1 631 738 2400  
FAX: +1 631 738 5990

Página Web  
Consulte la lista completa de filiales y socios de Symbol en todo el mundo en:  
[www.symbol.com](http://www.symbol.com)  
Correo electrónico  
[info@symbol.com](mailto:info@symbol.com)