

PORTAFOLIO DE LECTORES MOTOROLA



UN LECTOR DE CÓDIGOS DE
BARRAS PARA CADA INDUSTRIA,
APLICACIÓN Y ENTORNO



CUANDO USTED ELIGE LECTORES DE CÓDIGOS DE BARRAS MOTOROLA, SUS TRABAJADORES OBTIENEN EL **DESEMPEÑO**, LA **COMODIDAD** Y LA **FACILIDAD DE USO** QUE NECESITAN PARA COMPLETAR SUS TAREAS BIEN... Y RÁPIDO.

Con un lector Motorola en mano, sus trabajadores pueden capturar la información que más importa... de manera rápida y con la mayor precisión posible. No importa si lo que necesita es lectura de códigos de barras en su punto de venta, en habitaciones de hospitales para atención de pacientes, en la línea de producción de una fábrica o en los pasillos de su tienda; tenemos el lector ideal para su entorno y aplicación.













Como líder mundial en la industria de la lectura de códigos de barras, ofrecemos el portafolio más amplio y completo de lectores de códigos de barras, incluidos nuestros lectores portátiles, manos libres, portátil/manos libres combinados y fijos, así como también microkioscos que ponen el autoservicio a disposición de sus clientes... desde la consulta de precios hasta el pago de la compra. Cuando se trata de rendimiento de lectura, no existe nada mejor que Motorola.

Nuestra tecnología de lectura permite que los trabajadores capturen prácticamente cualquier tipo de códigos de barras a velocidad láser, ya sea en la pantalla de un teléfono móvil o impreso sobre una etiqueta sucia o dañada. No importa qué tipo de datos deba capturar; tenemos el lector que necesita para hacer su trabajo, incluida la captura de códigos de barras 1D y 2D, los códigos PDF417 impresos en las licencias de conducir expedidas en los EE.UU. y demás credenciales de identificación, imágenes, firmas, etiquetas RFID, Marcas Directas en Partes (DPM, por sus siglas en inglés), códigos de barras impresos en la sección inferior de cheques (MICR) e incluso reconocimiento óptico de caracteres (OCR, por su sigla en inglés) para la captura de texto en documentos. Además nuestro premiado equipo de Diseño Industrial se destaca por ofrecer productos sumamente ergonómicos, con los cuales se obtiene un inmejorable nivel de comodidad durante toda la jornada laboral y un diseño intuitivo y fácil de usar que prácticamente elimina la necesidad de capacitación.





PARA MÁS INFORMACIÓN ACERCA DE LOS LECTORES MOTOROLA, VISITE: WWW.MOTOROLASOLUTIONS.COM/AMERICLATINA/LECTORESDECODIGODEBARRAS










PORTAFOLIO DE LECTORES IMAGER (DIGITALES)

	Descripción	Cableado / Inalámbrico	Captura de Datos	Tipo de Lectura	Especificaciones sobre Resistencia	Garantía
DISPOSITIVOS IMAGER DE USO GENERAL						
 DS4208	El DS4208 ofrece tecnología digital para lectura de códigos 2D accesible y de alto rendimiento, con sorprendente velocidad de calidad láser para códigos de barras 1D y 2D impresos en etiquetas de papel y aquellos visualizados a través de la pantalla de teléfonos móviles.	Cableado	1D, 2D, PDF, pantalla de computadora, teléfono móvil	Omni-direccional	IP43 Caída desde 1,80 m (6') a hormigón	36 meses
 DS9208	El dispositivo imager de presentación DS9208 lee prácticamente todo tipo de códigos de barras en múltiples y variados formatos, desde códigos de barras 1D impresos sobre etiquetas de papel hasta códigos de barras 2D visualizados en la pantalla de un teléfono móvil. Ofrece máxima comodidad tanto en modo de lectura manos libres como portátil. Además, ofrece un diseño muy actual y tan compacto que resulta ideal para mostradores con poco espacio.	Cableado	1D, 2D, PDF, pantalla de computadora, teléfono móvil	Omni-direccional	IP50 Caída desde 1,50 m (5') a hormigón	36 meses
SERIE DS6700						
 DS6707-SR	Este dispositivo imager 1D/2D optimiza las operaciones comerciales en una amplia gama de industrias combinando la simplicidad de la función "apunte y dispere" con lectura y captura de imágenes de alto rendimiento. Incluye, además, una base para mostrador opcional que convierte el equipo portátil en un lector de presentación.	Cableado	1D, 2D, PDF, captura y transferencia de imágenes, teléfono móvil	Omni-direccional	IP41 Caída desde 1,80 m (6') a hormigón	60 meses
 DS6707-HD	Este dispositivo imager es un equipo versátil que hace que los fabricantes de productos electrónicos dispongan de un modelo único y accesible, capaz de leer prácticamente todo tipo de códigos de barras utilizados en el ensamblado de componentes electrónicos, incluidos los códigos de barras PDF417, 1D y 2D de alta densidad y bajo contraste.	Cableado	1D, 2D, PDF, captura y transferencia de imágenes, 2D compacto/ de alta densidad	Omni-direccional	IP41 Caída desde 1,80 m (6') a hormigón	60 meses
 DS6707-DC	El DS6707-DC toma el alto rendimiento en lectura que ofrece la Serie DS6700 e incorpora captura de documentos de tamaño natural. Su inmejorable nitidez en visualización de documentos permite la lectura de distintos tipos de documentos, desde recetas médicas hasta conocimientos de embarque, optimizando y reduciendo el costo asociado al mantenimiento de registros.	Cableado	1D, 2D, PDF, captura y transferencia de imágenes, teléfono móvil	Omni-direccional	IP41 Caída desde 1,80 m (6') a hormigón	60 meses
 DS6707-DP	El DS6707-DP ofrece un inmejorable nivel de flexibilidad en captura de datos; permite leer prácticamente todo tipo de códigos de barras 1D y 2D y marcas en partes directas (DPM, por su sigla en inglés). Este excepcional lector de uso general es ideal para industrias que dependen de información de todo tipo, tal es el caso del área de la salud y las industrias aeroespacial y automotriz.	Cableado	1D, 2D, PDF, DPM, captura y transferencia de imágenes, 2D compacto/ de alta densidad	Omni-direccional	IP41 Caída desde 1,80 m (6') a hormigón	60 meses
 DS6707-HC	Este dispositivo imager 2D tolerante a desinfectantes permite a enfermeros capturar prácticamente todo tipo de códigos de barras, así como también imágenes, firmas y documentos. Así, clínicas y hospitales pueden automatizar y optimizar sus procesos de captura de datos en el punto mismo de atención, y más allá, con el fin de mejorar la calidad de la atención y cumplir con la reglamentación que regula la industria de la salud.	Cableado	1D, 2D, PDF, captura y transferencia de imágenes, teléfono móvil	Omni-direccional	IP41 Caída desde 1,80 m (6') a hormigón	60 meses
 DS6708-SR	Este dispositivo que captura códigos 1D/2D optimiza las operaciones comerciales en una amplia gama de industrias combinando la simplicidad de la función "apunte y dispere" con lectura de alto rendimiento. Incluye modelo de presentación con base para mostrador integrada.	Cableado	1D, 2D, PDF, teléfono móvil	Omni-direccional	IP41 Caída desde 1,80 m (6') a hormigón	60 meses
 DS6708-DL	El DS6708-DL combina lectura de códigos de barras 1D/2D omnidireccional con un agente de análisis sintáctico integrado que permite que el usuario lea los códigos de barras PDF417 impresos en las licencias de conducir expedidas en los EE.UU. Ideal para la automatización del proceso de verificación de identidad y edad, así como también el llenado automático de formularios en múltiples y variadas aplicaciones.	Cableado	1D, 2D, PDF, teléfono móvil, análisis sintáctico de licencias de conducir de los EE.UU.	Omni-direccional	IP41 Caída desde 1,80 m (6') a hormigón	60 meses
SERIE DS6800						
 DS6878-HC	Este dispositivo imager 2D es un equipo inalámbrico y tolerante a desinfectantes que ayuda a evitar errores en el área de la medicina, mejorar la seguridad del paciente e incrementar la productividad del personal a cargo de la atención del paciente. Su inigualable set de funciones cumple con las especificaciones establecidas para toda instalación donde se preste salud: diseño intuitivo y ergonómico, gran libertad de acción gracias a su funcionamiento inalámbrico vía Bluetooth® y flexibles opciones de montaje que permiten mantener el lugar de trabajo despejado gracias a la funcionalidad "Computadora/Estación de trabajo sobre ruedas" (COW/WOW, por su sigla en inglés).	Bluetooth® Inalámbrico	1D, 2D, PDF, OCR/MICR, teléfono móvil, captura y transferencia de imágenes (solo con base en manos libres)	Omni-direccional	IP43 Caída desde 1,80 m (6') a hormigón	36 meses
 DS6878-SR	Este equipo imager 2D DS6878-SR inalámbrico ayuda a optimizar los procesos de todos los días en comercio minorista y otras industrias. Es un dispositivo cómodo y muy fácil de usar; entrega velocidad láser en lectura de códigos 1D, 2D y PDF. Y con la base de presentación manos libres opcional, también permite la captura de firmas, documentos, fotos, texto en documentos e incluso la información numérica que aparece en la sección inferior de los cheques.	Bluetooth® Inalámbrico	1D, 2D, PDF, OCR/MICR, teléfono móvil, captura y transferencia de imágenes (solo con base en manos libres)	Omni-direccional	IP43 Caída desde 1,80 m (6') a hormigón	36 meses
 DS6878-DL	El DS6878-DL ofrece la inmejorable velocidad de lectura 1D/2D de la Serie DS6878, incorporando, además, la posibilidad de decodificar los códigos de barras PDF417 impresos en las licencias de conducir expedidas en los EE.UU. Desde industrias tales como comercio minorista hasta la salud y demás áreas, este equipo sumamente versátil automatiza el proceso de verificación de edad e identidad, así como también el llenado de formularios de admisión y aplicaciones de créditos.	Bluetooth® Inalámbrico	1D, 2D, PDF, OCR/MICR, teléfono móvil, captura de imágenes (solo con base manos libres), análisis sintáctico de licencias de conducir expedidas en los EE.UU.	Omni-direccional	IP43 Caída desde 1,80 m (6') a hormigón	36 meses

	Descripción	Cableado / Inalámbrico	Captura de Datos	Tipo de Lectura	Especificaciones sobre Resistencia	Garantía
DISPOSITIVOS IMAGER DE USO GENERAL (CONTINÚA)						
SERIE DS9800						
	Este lector digital de alto rendimiento ofrece un diseño híbrido único en su clase, entregando inigualables niveles de comodidad y simplicidad tanto en modo de lectura portátil como manos libres. Con lectura de códigos de barras 1D y 2D ultrarrápida, el DS9808-SR entrega un nivel hasta el momento desconocido de productividad y rendimiento en el punto de venta, a la vez que ofrece la posibilidad de interoperar con Checkpoint EAS.	Cableado	1D, 2D, PDF, pantalla de computadora, teléfono móvil, EAS (opcional)	Omni-direccional	Caída desde 1,50 m (5') a hormigón	36 meses
	El DS9808-LR ofrece el mismo diseño híbrido totalmente innovador y la misma velocidad de lectura que ofrece la Serie DS9808, incorporando, además, la funcionalidad de lectura de largo alcance. La posibilidad de leer a 45,70 cm (18") de distancia lo convierte en una solución ideal para cajas en comercios que ofrecen productos demasiado voluminosos o pesados como para quitarlos del carrito.		1D, 2D, PDF, captura y transferencia de imágenes, teléfono móvil	Omni-direccional	Caída desde 1,50 m (5') a hormigón	36 meses
	El DS9808-R es el primer equipo en combinar lector de códigos de barras 1D/2D y lector RFID, así como también lector RFID UHF portátil/manos libres. ¿El resultado? Una extraordinaria flexibilidad para admitir prácticamente cualquier tipo de tecnología de administración de inventario en el punto de venta; todo en un único equipo sumamente rentable.	Cableado	1D, 2D, PDF, captura de imágenes, teléfono móvil, etiquetas RFID Gen 2	Omni-direccional	IP50 Caída desde 1,20 m (4') a hormigón	36 meses
DISPOSITIVOS IMAGER ALTAMENTE RESISTENTES						
SERIE DS3500						
	El resistente DS3508-SR facilita la captura de datos integral y de alto rendimiento hasta en el más duro de los entornos industriales. Diseñado en base a una tecnología de captura digital totalmente innovadora, este equipo recolecta datos de manera ultrarrápida y precisa para imágenes y códigos de barras 1D y 2D, lo cual lo convierte en un dispositivo ideal para la línea de producción y demás entornos de mucha operación.	Cableado	1D, 2D, PDF, Postal, captura y transferencia de imágenes	Omni-direccional	IP65 Caída desde 2 m (6,50') a hormigón	36 meses
	El DS3508-HD ofrece los mismos niveles de ergonomía, confiabilidad y rendimiento de toda la Serie DS3500 y ha sido especialmente optimizado para la captura integral de códigos de barras 2D. Permite a los trabajadores capturar los códigos de barras 2D que suelen encontrarse en entornos tales como almacenes y en las áreas de transporte, logística y manufactura – códigos diminutos y generalmente con impresiones apretadas.	Cableado	1D, 2D, PDF, Postal, captura y transferencia de imágenes, 2D compacto/ de alta densidad	Omni-direccional	IP65 Caída desde 2 m (6,50') a hormigón	36 meses
	Este poderoso equipo captura todo tipo de códigos de barras 1D y 2D y marcas directas en partes (DPM) a velocidades realmente sorprendentes. Esto se traduce en una solución unificada y rentable para la captura de datos que permite a organismos gubernamentales y fabricantes industriales (incluidas las industrias automotriz, aeroespacial y de la salud) mejorar sus procesos de calidad y la trazabilidad del ciclo de vida útil de sus productos de manera rentable.	Cableado	1D, 2D, PDF, DPM, IUID, Postal, captura y transferencia de imágenes	Omni-direccional	IP65 Caída desde 2 m (6,50') a hormigón	36 meses
	El DS3578-SR inalámbrico facilita una captura de datos integral y de alto rendimiento hasta en el más duro de los entornos industriales. Diseñado en base a una tecnología de captura digital totalmente innovadora, este equipo recolecta datos de manera ultrarrápida, precisa y omnidireccional para códigos de barras 1D y 2D. Su funcionalidad Bluetooth® integrada permite que el empleado se desplace libremente en su entorno de trabajo.	Bluetooth® Inalámbrico	1D, 2D, PDF, Postal	Omni-direccional	IP65 Caída desde 2 m (6,50') a hormigón	60 meses
	El DS3578-HD combina una innovadora tecnología imager y la libertad que ofrece la funcionalidad inalámbrica Bluetooth®, con lo cual se obtienen inmejorables niveles de rendimiento y flexibilidad en entornos industriales. Permite a los trabajadores capturar los códigos de barras 2D que suelen encontrarse en entornos tales como almacenes y en las áreas de transporte, logística y manufactura – códigos diminutos y generalmente con impresiones apretadas. Puede leer fácilmente incluso aquellos códigos de barras impresos sobre etiquetas diminutas en pequeños artículos.	Bluetooth® Inalámbrico	1D, 2D, PDF, Postal, 2D compacto/ de alta densidad	Omni-direccional	IP65 Caída desde 2 m (6,50') a hormigón	60 meses
	El DS3578-DP inalámbrico captura todo tipo de códigos de barras 1D y 2D y marcas directas en partes (DPM) a velocidades realmente sorprendentes. Diseñado en base a la innovadora tecnología de captura digital que caracteriza a la Serie DS3500, este poderoso equipo ofrece, además, un avanzado componente de software específico de DPM, la excelente capacidad de enfoque del DS3508-HD, la función de análisis sintáctico IUID integrada y la impagable libertad que ofrece la tecnología inalámbrica Bluetooth®.	Bluetooth® Inalámbrico	1D, 2D, PDF, Postal, DPM, IUID	Omni-direccional	IP65 Caída desde 2 m (6,50') a hormigón	60 meses
SERIE MT2000						
	Este equipo sumamente compacto combina la simplicidad de un lector con la inteligencia de una computadora móvil en un modelo ultraergonómico con empuñadura tipo pistola. Con opciones de conectividad con cable para transmitir información por lotes e inalámbrica Bluetooth®, ofrece la flexibilidad necesaria para satisfacer las más variadas necesidades de nivel empresarial en comercio minorista, tienda y otras operaciones.	Bluetooth® Inalámbrico	1D, 2D, PDF, DPM, Postal, EAS	Unilineal, omni-direccional	IP54 Caída desde 1,80 m (6') a hormigón/250 golpes a 1 m (3,20') (500 caídas)	36 meses
	El MT2090 suma a las funcionalidades características del MT2070 conectividad inalámbrica via WiFi 802.11a/b/g inalámbrica, posibilitando una lectura simple en todo su entorno – la solución ideal para aplicaciones de selección e inventario en comercio minorista, así como también seguimiento de materiales, control de calidad y optimización de operaciones en plantas de manufactura.	Bluetooth® Inalámbrico /Cableado	1D, 2D, PDF, DPM, Postal, EAS	Unilineal, omni-direccional	IP54 Caída desde 1,80 m (6') a hormigón/250 golpes a 1 m (3,20') (500 caídas)	36 meses
INSTALACIÓN FIJA						
	El MiniScan MS44XX entrega un excelente nivel de rendimiento en un modelo totalmente compacto. Este lector constituye uno de los dispositivos de generación de imágenes CCD más pequeños actualmente disponibles en el mercado. Puede utilizarse en todo tipo de aplicaciones, desde mostradores para check-in hasta puntos de venta con poco espacio, e incluso en los restringidos equipos utilizados para diagnóstico clínico.	Cableado	1D, 2D, PDF, DPM, captura y transferencia de imágenes	Omni-direccional	—	12 meses

	Descripción	Cableado / Inalámbrico	Captura de Datos	Tipo de Lectura	Especificaciones sobre Resistencia	Garantía
MICROKIOSCOS						
 MK500	Este microkiosco es un equipo rentable que permite a comerciantes minoristas poner el poder del autoservicio a disposición de sus clientes en todas las góndolas o dependencias de sus tiendas. De modo que no importa en qué punto de la tienda se encuentren sus clientes, siempre encontrarán la ayuda que necesitan a apenas unos pasos. Se trata de un equipo sumamente compacto (14,20 cm x 12,80 cm [5,60" x 5,10"]) y fácil de instalar; admite tanto 802.11a/b/g como Power-over-Ethernet para una instalación simplificada y rentable.	Cableado / Inalámbrico	1D, 2D, PDF	Omni-direccional	N/A (instalado)	12 meses
 MK4000	Este completo e interactivo microkiosco entrega aplicaciones multimedia intuitivas y muy completas que permiten obtener lo último en autoservicio diferenciado. Combina nuestra mundialmente conocida tecnología de lectura de códigos de barras, pantalla táctil SVGA de generosas dimensiones (12,10"), procesador de alta velocidad y una robusta arquitectura de memoria.	Cableado / Inalámbrico	1D, 2D, PDF	Omni-direccional	N/A (instalado)	12 meses

PORTAFOLIO DE LECTORES LÁSER

	Descripción	Cableado / Inalámbrico	Captura de Datos	Tipo de Lectura	Especificaciones sobre Resistencia	Garantía
PRODUCTOS DE USO GENERAL CON TECNOLOGÍA LÁSER						
 LS1203	Este lector láser de alta calidad, rentable y duradero puede leer todo tipo de códigos de barras 1D; es ideal para comerciantes minoristas pequeños. Desde la línea de cajas hasta el depósito, ayuda a minimizar el ingreso manual de datos en todas las transacciones de cliente y procesos de inventario.	Cableado	1D	Unilineal	Caída desde 1,50 m (5') a hormigón	36 meses*
 LS1203-HD	El lector LS1203-HD portátil ha sido especialmente diseñado para fabricantes de productos electrónicos que necesitan leer códigos de barras 1D muy pequeños y de alta densidad en circuitos para los procesos de localización, seguimiento, control de calidad, entre otros.	Cableado	1D, 1D compacto/ de alta densidad	Unilineal	Caída desde 1,50 m (5') a hormigón	36 meses*
 LS2208	El LS2208 es un equipo accesible que ofrece lectura rápida y confiable en un modelo ergonómico y liviano. Su amplio rango de trabajo lo convierte en el equipo ideal para comercio minorista, hospitales, instituciones educativas y dependencias gubernamentales.	Cableado	1D	Unilineal	Caída desde 1,50 m (5') a hormigón	60 meses*
SERIE LS4200						
 LS4208	El lector láser LS4208 entrega un rendimiento excepcional en entornos extremadamente exigentes. Dondequiera que necesite capturar y procesar datos rápidamente, desde líneas de cajas en comercio minorista o farmacias hasta hospitales y almacenes no muy exigentes, este lector de diseño ergonómico le ayuda a incrementar los niveles de precisión y productividad.	Cableado	1D, PDF	Barrido multilineal	Caída desde 1,80 m (6') a hormigón	60 meses*
 LS4278	El lector de códigos de barras LS4278 inalámbrico entrega una inmejorable funcionalidad de captura de datos dondequiera que se encuentre en su lugar de trabajo. El trabajador puede desplazarse libremente dentro de un radio de 15 m (50') para escanear artículos. Este equipo láser portátil ayuda a incrementar la productividad en comercio minorista, salud y entornos industriales que no son demasiado exigentes.	Bluetooth® Inalámbrico	1D	Barrido multilineal	Caída desde 1,80 m (6') a hormigón	36 meses*
SERIE LS7000						
 LS7708	Este lector de presentación para mostrador ayuda a incrementar el rendimiento total de la línea de cajas. Su diseño intuitivo, su ventana de lectura de grandes dimensiones y su excelente flexibilidad operativa le permite soportar hasta el más duro y exigente de los entornos de la industria de comercio minorista. Incluye conectividad de Vigilancia Electrónica de Artículos (EAS, por su sigla en inglés) integrada.	Cableado	1D	Barrido multilineal, omni-direccional	N/A	24 meses
 LS7808	El LS7808 es un lector para ser integrado al mostrador, especialmente diseñado para que comerciantes minoristas puedan agilizar su proceso de cajas y mantener el mostrador despejado. Su excelente velocidad de lectura en un primer intento y conectividad EAS integrada ayudan a agilizar el proceso de línea de cajas.	Cableado	1D	Barrido multilineal, omni-direccional	N/A	36 meses
SERIE LS9200						
 LS9203i	El LS9203i es un lector rentable y muy valioso, ideal para comerciantes minoristas pequeños. Incluye alto rendimiento capaz de entregar una excelente funcionalidad de captura de datos, incluso para códigos de barras de alta densidad. Permite que el usuario elija, sobre la marcha, el modo más conveniente – manos libres o portátil.	Cableado	1D	Barrido multilineal, omni-direccional unilineal	Caída desde 1,20 m (4') a hormigón	30 meses
 LS9208i	Este lector de presentación omnidireccional de alta velocidad puede leer múltiples y variados códigos de barras y fácilmente alternar entre los modos portátil y manos libres. Su diseño compacto y antena EAS integrada ayudan a ahorrar espacio en mostrador.	Cableado	1D	Omni-direccional, Omni-direccional multilineal	Caída desde 1,20 m (4') a hormigón	24 meses

* El Elemento de Lectura de Polímero Líquido incluye una garantía de duración limitada inigualable.

	Descripción	Cableado / Inalámbrico	Captura de Datos	Tipo de Lectura	Especificaciones sobre Resistencia	Garantía
EQUIPOS RESISTENTES CON TECNOLOGÍA LÁSER						
LS3008 	Este lector portátil constituye una manera accesible de obtener excelentes niveles de rendimiento y durabilidad en un diseño ergonómico y liviano, ideal para entornos industriales no muy exigentes, salud y comercio minorista. Es fácil de usar y prácticamente no requiere capacitación; viene equipado con funciones que permiten una lectura precisa desde un primer intento.	Cableado	1D	Unilineal	IP53 Caída desde 2 m (6,50') a hormigón	36 meses*
SERIE DS3500						
LS3578-ER 	El lector inalámbrico LS3578-ER puede leer códigos de barras 1D cerca o lejos. Con el rango de trabajo más amplio del mercado, este resistente lector es capaz de leer etiquetas a una distancia de hasta 13,70 m (45'), partiendo de una distancia de 0,64 cm (0,25"), lo cual permite escanear artículos en plataformas y estanterías, así como también códigos de barras en listas de selección a distancias cortas.	Bluetooth® Inalámbrico	1D	Unilineal	IP65 Caída desde 2 m (6,50') a hormigón	36 meses
LS3578-FZ 	El lector inalámbrico LS3578-FZ ofrece excelentes niveles de rendimiento, confiabilidad y ergonomía para entornos industriales altamente exigentes, incluidos zonas de almacenaje, depósitos, centros de distribución, plantas de manufactura o tiendas de comercio minorista. Con tecnología de lógica difusa, el trabajador puede leer fácilmente y con total precisión códigos de barras 1D sucios o de mala calidad de impresión.	Bluetooth® Inalámbrico	1D	Unilineal	IP65 Caída desde 2 m (6,50') a hormigón	36 meses
SERIE LS3400						
LS3408-ER 	El lector LS3408-ER cableado puede capturar códigos de barras 1D en las condiciones más adversas – incluso a distintas distancias. Con el rango de trabajo más amplio del mercado, es capaz de leer etiquetas a una distancia de hasta 13,70 m (45'), partiendo de una distancia de 0,64 cm (0,25"), lo cual permite escanear artículos en plataformas y estanterías, así como también códigos de barras en listas de selección a distancias cortas.	Cableado	1D	Unilineal (punto objetivo)	IP65 Caída desde 2 m (6,50') a hormigón	36 meses
LS3408-FZ 	El LS3408-FZ captura todo tipo de códigos de barras 1D, incluso aquellos sucios o dañados. Ofrece tecnología de lógica difusa, lo cual posibilita una lectura rápida y precisa de los códigos de barras sucios, dañados o de mala calidad de impresión que suelen encontrarse en entornos industriales tales como grandes zonas de almacenaje, depósitos, centros de distribución, plantas de manufactura o tiendas de comercio minorista.	Cableado	1D	Unilineal (punto objetivo)	IP65 Caída desde 2 m (6,50') a hormigón	36 meses
INSTALACIÓN FIJA						
SERIE MINISCAN						
MS32XX 	Con un diseño compacto y lectura omnidireccional de alta velocidad, el MiniScan MS32xx constituye la solución ideal para cabinas, ATM, líneas de producción y equipos en puntos de venta que requieren una lectura rápida y precisa.	Cableado	1D, PDF	Barrido multilineal, omnidireccional; unilineal	IP54	36 meses
MS22XX 	Este lector fijo, compacto y rentable, de clase industrial, ofrece un nivel de rendimiento rápido y dinámico. Con su modelo de barrido "inteligente", cualquier usuario que esté iniciándose en el uso de este tipo de equipos puede escanear artículos rápidamente y con total precisión, incluso códigos de barras de bajo contraste o mala calidad de impresión. Y su estructura altamente resistente lo convierte en el equipo ideal para cabinas, ATM, líneas de producción y equipos en puntos de venta.	Cableado	1D, PDF	Barrido multilineal, unilineal	IP54	12 meses
MS12XX 	El lector MS12xx fijo de clase industrial entrega el máximo nivel de versatilidad tanto en su versión "difusa" como "de ángulo amplio". MS12xx FZY ofrece el rango de trabajo más amplio del mercado, incluso con códigos de barras de bajo contraste o mala calidad de impresión, lo cual lo convierte en el equipo ideal para el escaneo confiable de artículos en cintas transportadoras, líneas de producción, etc.	Cableado	1D	Unilineal	IP54	36 meses
MS954 	Como uno de los lectores fijos más compactos, livianos e inteligentes actualmente disponibles en el mercado, el MS954 constituye la opción ideal para aplicaciones en espacios reducidos, tales como cabinas, ATM, equipamiento para diagnóstico clínico, instrumental médico, equipos de juegos y control de acceso/molinetes.	Cableado	1D	Unilineal	—	12 meses
EQUIPOS PARA APLICACIONES ESPECÍFICAS						
CA50 	El CA50 es un equipo compacto y liviano que acerca la lectura de códigos de barras móvil, flexible y rentable a trabajadores orientados a tareas y servicios, ayudando a incrementar la productividad del trabajador y la satisfacción del cliente. Opera sobre Windows Mobile y ofrece opciones de conectividad por lotes y 802.11a/b/g en tiempo real.	Inalámbrico	1D	Unilineal	IP40; caída desde 1,20 m (4') a hormigón; 250 golpes a 0,91m (3') (500 caídas)	12 meses
Serie CS3000 	Los diminutos equipos que componen la Serie CS3000 son muy accesibles, caben perfectamente en cualquier bolsillo y pueden ser sujetados utilizando un cordón. Dos de los modelos de esta serie ofrecen modo "por lotes" o transmisión de datos en tiempo real sobre conexión Bluetooth. Esta serie totalmente innovadora incorpora un nuevo nivel de accesibilidad en lectura 1D.	Bluetooth® Inalámbrico y "por lotes"	1D	Unilineal	IP40 Caída desde 1,20 m (4') a hormigón	12 meses
RS507 	El RS507 incorpora lectura inalámbrica manos libres a prácticamente cualquier computadora móvil Motorola. Su inmejorable nivel de ergonomía ofrece una libertad de movimiento sin igual y excelente comodidad para el usuario, independientemente del tamaño de su mano, así como también de si el equipo es operado con mano izquierda o derecha o de si se usan guantes. Su sorprendente rendimiento, similar al de cualquier equipo con tecnología láser, permite que el trabajador alcance nuevos niveles de productividad en administración de paquetes y aplicaciones en almacenes.	Bluetooth® Inalámbrico	1D, 2D, PDF	Omnidireccional	IP54 Caída desde 1,80 m (6') a hormigón	12 meses

* El Elemento de Lectura de Polímero Líquido incluye una garantía de duración limitada inigualable.

EL SOPORTE QUE NECESITA PARA MANTENER SUS LECTORES EN LAS MANOS DE SUS TRABAJADORES

Sus lectores de códigos de barras Motorola constituyen un componente vital para su empresa, lo ayudan a hacer que la jornada laboral fluya sin ningún tipo de inconvenientes en la línea de cajas, en el depósito o junto a la cama en la que se encuentra el paciente. Si bien todos nuestros lectores se caracterizan por su reconocida durabilidad, es sabido que pueden ocurrir accidentes. Y cuando ocurren los accidentes, Service from the Start ofrece el soporte que necesita para mantener sus lectores en perfecto funcionamiento con el máximo rendimiento posible. Con solo una llamada, obtendrá el soporte técnico y las descargas de software, que necesita para hacer que su negocio continúe funcionando sin inconvenientes y con la mayor productividad posible. Es fácil, rápido y confiable. Para obtener una lista completa de los servicios disponibles, visite el sitio www.motorola.com/business/services. Nota: Los programas de Servicio desde el Primer Día deben ser adquiridos en el momento en el que se adquiere el equipo o dentro de un plazo máximo de 30 días a partir de la fecha de compra del producto

FUNCIÓN 123SCAN²

Nuestra función de configuración 123Scan² viene equipada con funcionalidades que permiten ahorrar tiempo y reducir el costo asociado a la implementación y la administración de lectores Motorola. Una sencilla interfaz gráfica de usuario (GUI, por su sigla en inglés) muy fácil de usar y un asistente patentado ayudan a completar el proceso de instalación, permitiendo un montaje electrónico sin esfuerzos y en tiempo récord.

Detecte y establezca automáticamente comunicaciones de dos vías con todos sus lectores, sin tener que leer un código de barras – función totalmente innovadora en la industria. Otra de las novedades que estamos introduciendo es una función que le

permite actualizar su firmware sin perder las configuraciones existentes – 123Scan² automáticamente almacena y vuelve a cargar las configuraciones previas a la actualización una vez completo el proceso de actualización de firmware. Para más información, visite www.motorola.com/123scan2

ENCUENTRE EL LECTOR ADECUADO PARA CADA APLICACIÓN CON SCANVISOR

Nuestra herramienta de selección de productos ScanVisor le permite encontrar fácilmente el producto más conveniente para cualquier aplicación. Compare las funcionalidades de hasta tres productos, haga un ejercicio guiado sobre ventas y descubra cuáles son los productos recomendados según la industria a la que pertenece, sus aplicaciones y preferencias. Conozca la herramienta de selección ScanVisor en www.motorola.com/scanvisor

SOPORTE PARA TODA SU SOLUCIÓN DE MOVILIDAD EMPRESARIAL

Los Servicios de Movilidad Empresarial de Motorola ofrecen la más completa gama de planes de soporte para equipos, infraestructura y tecnologías sobre la cual se construye la solución de movilidad empresarial. Esto indefectiblemente deriva en máximo tiempo de funcionamiento, reducción del costo total de adquisición y agilización del retorno de la inversión.



Captura de pantalla de la Función 123SCAN²

CÓDIGOS DE BARRAS PARA PRUEBAS DE LECTURA

Códigos de Barras 1D



UPC-A



Código 128



Barra de Datos
GS1 Apilados

Código de Barras 2D



Matriz de Datos
10.8 mil

Código de Barras PDF417



PDF417

Número de Pieza: BRO-SCANNERSAAG. MOTOROLA, MOTO, MOTOROLA SOLUTIONS y el logotipo de la M estilizada son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de Motorola Trademark Holdings, LLC y son utilizadas bajo licencia. Todas las demás marcas comerciales pertenecen a sus respectivos propietarios. © 2011 Motorola Solutions, Inc. Todos los derechos reservados.

