



MS2222
(sin balanza)

MS2220
(con balanza)



MS2200 StratosS™

La serie **MS2200 StratosS™** es el nuevo lector bióptico de Metrologic, con 5 caras de lectura, 360° y tamaño compacto. La opción ideal para cubrir las necesidades de espacio de los actuales check-out.

StratosS™ es el más novedoso escáner bióptico de Metrologic de alto rendimiento, con 5 caras de lectura, 360°, y de tamaño compacto, destinado a cubrir las exigencias de las actuales dimensiones de las líneas de caja.

StratosS™ incorpora el potente software de decodificación de la familia Stratos que permite la lectura de códigos de alta densidad y reduce la necesidad de orientación del producto.

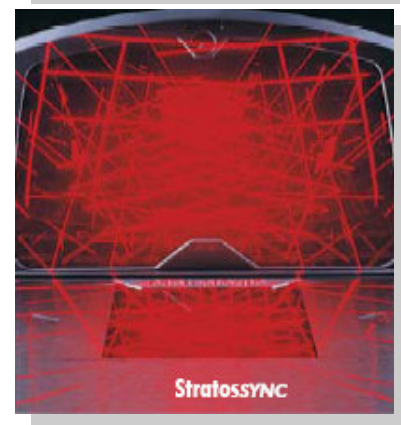
Cada **StratosS™** viene equipado con **StratosSCOPE**, un indicador de dos dígitos que proporciona información sobre la situación del escáner, diagnosticando fácilmente un problema sin necesidad de retirar el lector del check-out.

Además, el **StratosS™** incluye el sistema de desactivación EAS, permitiendo de forma simultánea, la lectura del código y la desactivación de la etiqueta antihurto.

Dispone también de un puerto auxiliar RS232 alimentado al que se puede conectar un lector de mano para la lectura de códigos en artículos muy pesados o de gran volumen.

Todas las opciones vienen incluidas de fábrica sin coste adicional.

StratosS™ es la alternativa ideal para los supermercados y los grandes almacenes, incrementado la productividad y eficiencia del check-out.



www.metrologic.com

CARACTERISTICAS

- **StratosSPHERE**
- **StratosSYNC**
- **StratosSWAP**
- **StratosSCHOOL**
- **Flash ROM**

BENEFICIOS

- Potente software de decodificación que garantiza la lectura en primera pasada.
- Planos de lectura independientes (horizontal / vertical)
- Sustitución sencilla de los módulos láser sin necesidad de ajustes de óptica.
- Software de entrenamiento para el operario.
- Actualización de firmware desde cualquier PC vía MetroSet2

CARACTERISTICAS FUNCIONALES

Fuente Luminosa	Diodo láser visible de 650 nm
Potencia del láser	1.0 mW (horizontal) / 1.0 mW (vertical)
Profundidad de campo (Códigos de 0,33 mm por defecto)	De 0 a 152 mm (horizontal)
Velocidad de lectura	5400 líneas/seg.
Número de líneas	54 (38 horizontal / 16 vertical)
Velocidad de motor	6000 RPM (horizontal) / 6000 RPM (vertical)
Caras de lectura	5
Area de lectura	360°
Ancho de barra mínimo	0.127 mm
Interfaces	RS232, IBM 468x/469x, USB, USB Full Speed, OCIA
Códigos	Autodiscriminante con todos los códigos estándar 1D, incluyendo RSS-14, RSS-14 Limitado y RSS expandido.
Contraste de impresión	35% diferencia mínima reflectante
Nº de caracteres leídos	Hasta 80 caracteres
Giro, inclinación y oscilación	360°, 60°, 60°
Señales acústicas	7 tonos o modo silencio - 3 niveles de volumen
Indicadores luminosos	Luz azul = preparado, Luz blanca = buena lectura

CARACTERISTICAS MECANICAS

Longitud	MS2220 = 399 mm / MS2222 = 353 mm
Ancho	293 mm
Alto	230 mm (ver esquema)
Peso	MS2220 = 9,97 kg / MS2222 = 6,80 kg

CARACTERISTICAS DE LA BALANZA

Capacidad	15.0 kg
Incremento mínimo	0,005 kg
Peso máximo estático	68 kg
Ajustes requeridos	Calibración para balanza de MS2220

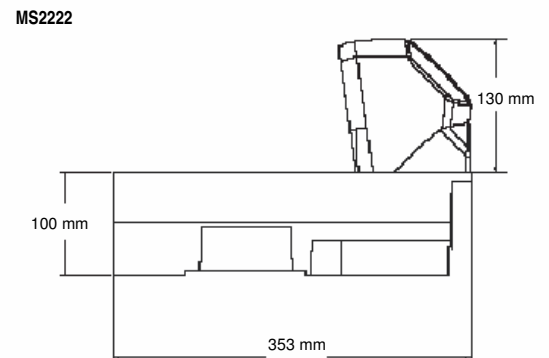
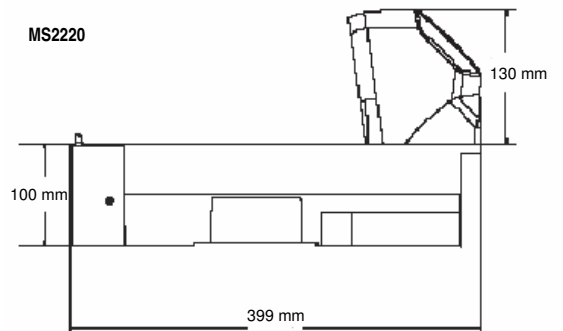
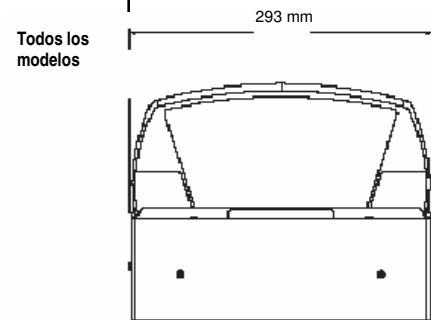
CARACTERISTICAS ELECTRICAS

Voltaje	5.2 V @ 1.5 A / 12 V @ 1.5 A
Potencia	13.5 W (en funcionamiento) / 5 W (en reposo)
Corriente de funcionamiento	900 mA (5V) / 700 mA (12V)
Transformadores DC	Clase 2; 5 VDC @ 1.5 A / 12 VDC @ 1.5 A

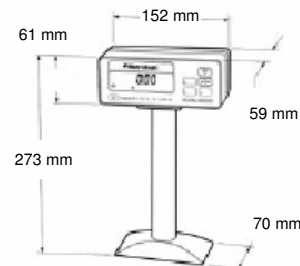
CARACTERISTICAS AMBIENTALES

Temperatura de	0° a 40°C
Resistencia	IP 55
Temperatura de almacenaje	-40° a 60°C
Humedad	5% a 95% no condensada
Luminosidad	4842 Lux
Aislamiento	Sellado para resistir partículas en suspensión
Ventilación	No es necesaria

Dimensiones



Display



Especificaciones sujetas a cambios sin aviso previo. Metrologic Copyright 2005. Todos los derechos reservados



www.metrologic.com

ISO 9001:2000

Metrologic Eria Ibérica S.L. | C/Julián Camarillo, 29, D1 | 28037 Madrid

Teléfono +34 913 272 400 | Fax: +34 913 273 829

info@es.metrologic.com

USA
Tel. 1.800.ID.METRO
info@metrologic.com

AOA
Tel. 1.617.806.1400
info@aoa.metrologic.com

Sudamérica
Tel. 5511.5182.7273
info@sa.metrologic.com

Brasil
Tel. 5511.5182.8226
info@br.metrologic.com

ASIA
Tel. 65.6842.7155
info@sgmetrologic.com

China
Tel. 86.512.62572511
info@cn.metrologic.com

Japón
Tel. 81.03.3839.8511
info@jp.metrologic.com

Europa
Tel. 49.89.890.19.0
info@europe.metrologic.com



CLASS 1 LASER PRODUCT
APPAREIL A LASER DE CLASSE 1
LASER KLASSE 1 PRODUCT
LASER CLASSE 1 PRODOTTO