

# Identificación destacada para todas las aplicaciones

Ver el video de presentación de la impresora M210

El material, tamaño y color correctos para cada trabajo.

EXPLORE LA GUÍA DE ETIQUETAS

## Principales aplicaciones

Identificación general Marcaje direccional, etiquetado de equipo Alambres y cables Mangas, etiquetas autolaminables, etiquetas envolventes, banderas, marcadores de cable DataCom
Etiquetas autolaminables,
banderas, etiquetas para
panel de conexiones y placas
frontales

Electricidad

Mangas, etiquetas
autolaminables, etiquetas
envolventes, marcadores de
cable, banderas y etiquetas
para panel

Lean / 5S
Tarjetas de bloqueo, marcaje
de piso, etiquetado de
estantes, medidores y
contenedores de piezas

## **Especificaciones**

#### Características principales

Número de producto	152263
UPC	888434559505
UDM	Kit
Trade Name	M210
Brand Name	Brady®
País de origen 🕖	Malasia
Harmonised Systems Code 🕖	8443329104
ECCN (Export Commodity Control Number)	EAR99

#### **Dimensiones**

Dimensiones	9.5 in H x 4.5 in W x 2.5 in D
Altura (in/ft/yd)	9.5 in
Ancho (in/ft/yd)	4.5 in
Profundidad (in/ft/yd)	2.5 in

Tamaño de la pantalla	2 x 1 in
Peso (oz/lb)	1.653 lb

#### Características del material

Color	Amarillo, negro	

#### Características del producto

Aplicaciones 🕖	Etiquetado de cables y alambres, Etiquetado de voz y datos y telecomunicaciones, Etiquetado Eléctrico, Etiquetado para Industria de seguridad esbelta y 5s, Identificación en general, Marcaje de almacén
Se envía con batería	Si
How Is Battery Shipped	Se envía en una caja, no instalado
Clasificación mAh de la batería	3350 mAh
Peso de la batería	0.21 lb
Connectivity Options 🕖	Ninguna
Cutter Type	Accionamiento manual de una sola mano, Con retención de etiquetas, Corte recto
Memory	16 MB (2 MB disponibles para almacenamiento, almacena 12 etiquetas)
Stand Alone Printing 👩	Autónoma
Number of Symbols	193
Plug Type	EE. UU.
Voltaje de la fuente de alimentación	110-240 <b>V</b>
Auto Shut-Off / Power Conserve	10 min.
Recharge Time 🕖	2.5 horas
User Interface Type	Teclado ABC
Tipo de batería	Batería AA opcional, Batería recargable de iones de litio

### Especificaciones de impresión

Barcode Symbologies - 2D	Data Matrix, QR code
Barcode Symbologies - Linear	Code 128, Code 39
Calibration Required?	Automatizado a través de celdas inteligentes
Color Printing Capability	Un solo color
Tamaño de fuente	6-40 pt
Font Styles	Fuente Brady estándar
Label Retention Feature 🕖	Sí
Etiquetas máximas por día 🕖	100
Velocidad máxima de impresión	0.393 in/s
Print Resolution	203 dpi
Tecnología de impresión	Transferencia térmica
Indicadores en pantalla	Cinta de impresión restante, Consumible restante, Reconocimiento del nu´mero de parte de la cinta de impresión y de la etiqueta, Vida de la batería
Prueba de caída y durablidad del dispositivo	Resistente a caídas de 1.8 metros

### Compatibilidad

Compatible Media 🕖	M21-
Label Material Types	Papel, Poliéster, Poliéster autolaminable, Poliolefina termocontráctil, Polipropileno, Tela de nylon, Vinilo, Vinilo autoaminable
Continuous & Die-Cut Materials Supported	Continuo y troquelado
Custom Media Parts Available	No
Etiquetas personalizadas disponibles	No
Ancho máximo de etiqueta/cinta	0.75 in
Ancho máximo de impresión (in/ft/yd)	0.63 in
Longitud máxima de etiqueta impresa	36 in
Longitud mínima de etiqueta (in/ft/yd) 🕜	0.915 in
Ancho mínimo de soporte (in/ft/yd)	0.453 in
Ancho máximo de liner (in/ft/yd)	0.875 in
Languages Available	Alemán, Checo, Croata, Danés, Eslovaco, Esloveno, Español (universal), Estonio, Finés, Francés (Francia), Holandés, Húngaro, Inglés (EEUU), Italiano, Noruego, Polaco, Portugués (Portugal), Rumano, Sueco, Turco

#### Qué incluye

Incluye	(1) Adaptador de CA/Cargador de batería (M210-AC), (1) Batería recargable de iones de litio (M210-BATTERY), (1) Cable de corriente de repuesto-Norteamérica, (1) Estuche rígido (M210-HC), (1) Guía de inicio rápido, (1) Serie M21 Etiquetas de tela de nailon para paneles de conexiones, alambres y cables (M21-750-499), (1)Impresora de etiquetas M210 (M210)
Warranty (North America)	2 años

### Cumplimiento

UNSPSC 🕖	45101520
Número(s) de patente	6.604.874;6.732.619;US 8.322.939
UNSPSC MX	44101700
RoHS Compliance Status	Compliant with Directive 2011/65/EU and 2015/863
UNSPSC MX UOM	H87

## También Le Puede Interesar

