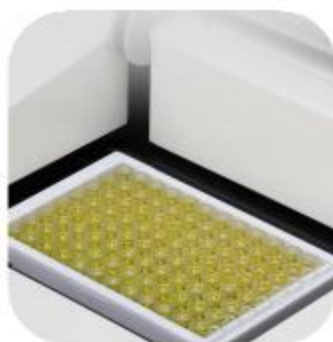


# M201

Microplate Reader



## Especificaciones Técnicas

### Sistema

|                       |  |
|-----------------------|--|
| Lectura               | 0.000 - 4.000Abs                             |
| Microplaca            | 96 pocillos                                  |
| Sistema de medición   | 8 canales                                    |
| Filtros               | 405, 450, 492, 630nm, más dos opcionales     |
| Ancho de banda        | 8nm +/- 2nm                                  |
| Fuente de Iluminación | LED Monocromático                            |
| Velocidad de lectura  | 5seg lectura simple, una placa completa      |
| Repetibilidad         | 1 %  |
| Linealidad            | R 0.995                                      |
| Estabilidad           | 0.005Abs/10min                               |
| Agitación             | 3 modos con velocidad variable               |
| Ingreso               | Mouse, Teclado de membrana y pantalla táctil |

### Pantalla

7" TFT LCD, 800 x 480 pixels

### Impresora

Impresora interna

### Condiciones de Trabajo

Alimentación AC 100-240V, 50/60Hz

Temperatura 10 - 35 °C

Humedad 15 - 85 %

### Interface

RS-232, 4 puertos USB, SD Card

### Medidas

40 x 31 x 16,9 cm L x A x H

### Peso

6 Kg



### Opcionales



Keyboard



External printer



Touch screen



Labfriend software



Barcode reader



Flash disk

## IVDIAGNOSTIK Co. LTD.

Add: 2/F, Building7, Tian'an Nanyou Industrial Area, Nanshan District, Shenzhen 518054, China  
Tel: +86-755-26071664 26415597 Fax: +86-755-26073886 26419886



### DISTRIBUTOR



EN.M201.201107



*Innovation with LED light source*

**M201**  
Microplate Reader