

Model: M-TM10DB/ELECOM01A

ENGLISH Manual Wireless Mouse

Name and function of each part

- Mouse: 1 Left button, 2 Right button, 3 Wheel, 4 "Back" button, 5 LED light, 6 Pointer speed change button, 7 Blue LED sensor, 8 Power Switch, 9 Battery cover, 10 Battery-storage compartment, 11 Receiver unit-storage compartment. Receiver unit: 12 USB connector (male).

MouseAssistant: Win https://www.elecom.co.jp/r/132.html, Mac https://www.elecom.co.jp/r/133.html. Download "ELECOM Mouse Assistant" from the ELECOM website.

1 Insert the battery

- 1 Slide the battery cover in the direction of the arrow to remove it. 2 Insert the battery according to instructions displayed on the bottom surface. 3 Re-attach the battery cover to its original state.

2 Turning the Power On

- 1 Slide the power switch to the ON position. The LED indicator will blink red for 3 seconds. Power-saving mode: When the mouse is left untouched for a fixed period of time while the power is ON, it automatically shifts to power-saving mode.

3 Connecting to a PC

- 1 Start the PC. 2 Insert the receiver unit into the PC's USB port. 3 The driver will be automatically installed, and you will then be able to use the mouse.

Specifications

Table with 2 columns: Specification Name (e.g., Supported OS, Resolution, Dimensions) and Description.

모델명: M-TM10DB/ELECOM01A

한국어 취급설명서 무선 마우스

각 부분의 명칭 및 기능

- 마우스 본체: 1 좌 버튼, 2 우 버튼, 3 휠, 4 "뒤로" 버튼, 5 LED 램프, 6 포인터 속도 변경 버튼, 7 파란색 LED 센서, 8 전원 스위치, 9 전선지 커버, 10 수신 장치 저장부, 11 리시버 유닛. 리시버 유닛: 12 USB 커넥터(수).

MouseAssistant: Win https://www.elecom.co.jp/r/132.html, Mac https://www.elecom.co.jp/r/133.html. 엘렉렘 웹사이트에서 ELECOM Mouse Assistant를 다운로드하여 설치하십시오.

1 전원지 삽입

- 1 배터리 커버를 화살표 방향으로 밀어서 분리합니다. 2 하단면에 표시된 안내에 따라 건전지를 삽입합니다. 3 건전지 커버를 원래 상태로 다시 장착합니다.

2 전원을 켭니다

- 1 전원 스위치를 ON 위치로 슬라이드합니다. LED 표시등이 빨간색으로 3초 동안 깜박입니다. 마우스의 절전 모드에 대해: 전지의 소모를 억제하기 위해, 전원 스위치가 ON 상태에서 조작 없이 일정 시간이 지나면, 마우스가 자동으로 절전 모드로 이행합니다.

3 컴퓨터 접속

- 1 컴퓨터를 부팅합니다. 2 리시버 유닛을 컴퓨터 USB 포트에 삽입합니다. 3 드라이버가 자동으로 설치되며, 마우스 사용할 수 있습니다.

사양

Table with 2 columns: 사양명 (e.g., 호환 OS, 해상도, 크기) and 사양 설명.

设备型号: M-TM10DB/ELECOM01A

中文·简体 使用说明书 无线鼠标

各部分的名称及其作用

- 鼠标: 1 左键, 2 右键, 3 滚轮, 4 "返回"键, 5 LED灯, 6 指针速度调节按钮, 7 蓝色LED传感器, 8 电源开关, 9 电池盖, 10 电池存储区, 11 接收器存放仓. 接收器: 12 USB连接器(公).

MouseAssistant: Win https://www.elecom.co.jp/r/132.html, Mac https://www.elecom.co.jp/r/133.html. 从本公司官网下载并安装ELECOM Mouse Assistant后, 即可使用自定义按键、高速滚动功能。

1 插入电池

- 1 按箭头所指方向滑动电池盖, 然后将其取下. 2 按照底面显示的说明插入电池. 3 重新安装电池盖, 使其恢复原始状态.

2 接通电源

- 1 把电源开关滑到ON的位置. LED指示灯会闪烁红色3秒. 关于鼠标的省电模式: 为了抑制电池消耗, 在将电源开关置于ON的状态时隔一段时间不操作, 鼠标会自动进入省电模式.

3 连接到计算机

- 1 在此处插入连接器. 2 将接收单元插入计算机的USB端口. 3 驱动程序将自动安装, 自此即可进行使用鼠标.

基本规格

Table with 2 columns: 兼容的操作系统, 分辨率, 接口, 输入, 输出, 尺寸, 温度, 湿度, 电池, 工作时间.

型号: M-TM10DB/ELECOM01A

中文·繁體 使用說明書 無線滑鼠

各部位名稱及功能

- 滑鼠本體: 1 左鍵, 2 右鍵, 3 滾輪, 4 「上一頁」鍵, 5 LED指示燈, 6 指標速度變換按鈕, 7 藍色LED感應器, 8 電源開關, 9 電池蓋, 10 電池儲存區, 11 接收器存放槽. 接收器: 12 USB連接器(公).

MouseAssistant: Win https://www.elecom.co.jp/r/132.html, Mac https://www.elecom.co.jp/r/133.html. 在本公司網站下載並安裝ELECOM Mouse Assistant, 即可使用按鍵配置及高速捲動等功能。

1 插入電池

- 1 按箭頭方向滑動電池蓋, 然後將其取下. 2 根據底面顯示的說明插入電池. 3 將電池蓋裝回.

2 開啟電源

- 1 將電源開關滑至ON的位置. LED指示燈將會閃爍紅燈3秒. 關於滑鼠的省電模式: 為了減少電池耗電, 電源開關在ON的狀態下沒有操作, 經過一段時間之後, 滑鼠會自動變成省電模式.

3 連結電腦

- 1 開啟電腦. 2 將接收器插入電腦USB埠. 3 驅動器自動安裝後, 即可使用滑鼠.

規格

Table with 2 columns: 相容作業系統, 解析度, 適用介面, 電波頻率, 電波方式, 電波範圍, 讀取方式, 外型尺寸, 操作溫度/濕度, 儲存溫度/濕度, 適用電池, 操作時間.

Model: M-TM10DB/ELECOM01A

Bahasa Indonesia Manual Mouse Nirkabel

Nama dan Fungsi dari Setiap Bagian

- Mouse: 1 Tombol kiri, 2 Tombol kanan, 3 Roda, 4 Tombol "kembali", 5 Lampu LED, 6 Tombol pengubah kecepatan pointer, 7 Sensor LED biru, 8 Sakelar Daya, 9 Tutup baterai, 10 Bagian penyimpanan baterai, 11 Kompartemen penyimpanan unit penerima. Unit penerima: 12 Konektor USB (jantan).

MouseAssistant: Win https://www.elecom.co.jp/r/132.html, Mac https://www.elecom.co.jp/r/133.html. Unduh "ELECOM Mouse Assistant" dari situs web ELECOM untuk menggunakan fungsi penugasan tombol dan gulir kecepatan tinggi.

1 Masukkan baterai

- 1 Geser penutup baterai sesuai arah panah untuk membuka. 2 Masukkan baterai sesuai dengan petunjuk pada bagian bawah. 3 Pasang kembali tutup baterai pada tempat semula.

2 Nyalakan daya ON

- 1 Geser sakelar daya pada posisi yang benar. Indikator LED akan berkilip warna merah selama 3 detik. Mode hemat daya: Apabila mouse tidak disentuh selama beberapa waktu saat daya dalam posisi ON, mouse otomatis berpindah ke mode hemat daya.

3 Menyambungkan ke PC

- 1 Nyalakan PC. 2 Sisipkan unit penerima ke dalam port USB PC. 3 Driver akan secara otomatis dipasang, anda akan dapat menggunakan mouse.

Spesifikasi

Table with 2 columns: Sistem Operasi yang kompatibel, Resolusi, Frekuensi radio, Metode gelombang radio, Rentang gelombang radio, Metode pembacaan LED, Dimensi, Suhu/kelembaban pengoperasian, Suhu/kelembaban penyimpanan, Baterai, Durasi pengoperasian.

