



ÓPTICO
Sistema
Conecte Fácil

2.4GHz

Smart Link

Comunicação
Bidirecional

4
Botões

Resolution
1000 DPI

Longa Duração

Simples, eficiente, prático e ainda por cima sem fio. O mouse M-W200 é um produto ideal para quem precisa de um mouse sem fio, com tecnologia 2.4GHz o que o deixa imune a ruídos, prático e eficiente, aliado a um custo baixo. Possui um sensor do tipo "nano", que com sua instalação no computador ou notebook, permite que seja deixado conectado devido às suas dimensões reduzidas. Com tecnologia óptica de última geração, permite o uso na maioria das aplicações. Um exclusivo botão liga/desliga permite a desativação do mouse para transporte, economizando assim a carga da pilha. Além disso, possui um sistema de "auto-sleep" que coloca o mouse em estado de hibernação economizando ainda mais o tempo de vida útil das pilhas.

Características

- Design slim; Sensor de alta precisão
- Raio de operação de até 6m
- Conexão tipo Free Smarth Link
- Modo de operação em 2.4GHz Fast Digital RF
- Receptor tamanho Nano "Plug-and-Forget"
- Botão liga/desliga para garantir maior vida útil da bateria

Descrição para Cadastro

Mouse C3TECH modelo M-W200 ambidestro com tecnologia óptica, conexão Wireless em 2.4GHz com nano sensor imune a ruídos, resolução de 1000 DPI's, botão de rolagem, tecnologia nano "Plug and Forget" e 4 cores exclusivas

Informações Técnicas

- Conexão: **USB**
 - Sensor: **Óptico**
 - Ergonômico: **Não**
 - Design: **Ambidestro**
 - Resolução: **1000 dpi**
 - Sem Fio: **Sim**
 - Receptor: **Nano**
 - Números de Botões: **4**
 - Alimentação Mouse: **1,5V DC (1 Pilha AA)**
 - Alimentação Nano: **5V DC, 30mA (pela porta USB)**
 - Botões Avançar/Voltar: **Não**
 - Botões para o Controle Multimídia: **Não**
 - Botões Personalizáveis: **Não**
 - Botões para o Controle de Sensibilidade (DPI): **Não**
 - Botão de Rolagem: **Sim**
 - Cor: **Cinza**
- ### Especificações RF
- Número de Canais Auto-Selecionáveis: **16**
 - Frequência de transmissão: **2.402MHz~2.480MHz**
 - Modulação: **65536**
 - Raio de Transmissão: **Até 6m, 360°**

Requisitos Mínimos de Sistema

- Computador do tipo Desktop ou Notebook/Netbook
- 1 Porta USB disponível
- Windows 2000/XP/Vista/7

Itens Inclusos

- 1 Mouse Óptico M-W200
- 1 Receptor Nano

Transporte e Armazenamento

Mouse

- Dimensão (LxAxP): **60x25x102mm**
- Peso: **45g**

Receptor Nano

- Dimensão: **18 x 14.5 x 4.5mm**
- Peso: **1,8g**

- Dimensão da Embalagem: **13,8x8,6x13,9mm**
- Peso da Embalagem: **222g**
- Quantidade por Caixa Coletiva: **40**
- Dimensão da Caixa Coletiva: **555x345x558mm**
- Peso da Caixa Coletiva: **8,9Kg**

Outras Informações



M-W100-SI

EAN - 7898491462529



M-W100-LB

EAN - 7898491462536



M-W100-RB

EAN - 7898491462543



M-W200-BK

EAN - 7898491462512

- Garantia: **1 Ano**
 - Cuidado com as pilhas e Baterias:
 - Nunca misture pilhas novas e usadas.
 - Nunca tente recarregar as pilhas que não sejam apropriadas para tal.
- A Coleção é um empresa que respeita e protege o meio ambiente. Pedimos que as pilhas e baterias utilizadas em nossos produtos não sejam descartadas no lixo doméstico e nem incineradas, mas enviadas para nossa fábrica para a correta destinação. Temos meios adequados e ecologicamente corretos para o descarte das mesmas, tudo em consonância com os ditames do ISO 14001.