

HP 235 Slim (4E407UT#AC3)

HP 235 Slim - Rato - óptico - 3 botões - sem fios - 2.4 GHz - receptor sem fio USB - preto



Ficha Técnica

Descrição do produto	HP 235 Slim - rato - 2.4 GHz - preto
Tipo de dispositivo	Rato
Tecnologia de conectividade	Sem fios - 2.4 GHz
Cor	Preto
Dimensões (LxPxA)	11.5 cm x 6.33 cm x 3.62 cm
Peso	60 g
Receptor sem Fios	Receptor sem fio USB
Tecnologia de detecção de movimento	Óptico
Qtd de botões	3
Resolução de movimento	1600 ppp
Características	Rastreio vermelho, design para ambidestros
Bateria	Tipo AA
SO necessário	Windows 10, Windows 11

Ficha Técnica Detalhada

Geral

Tipo de dispositivo	Rato
Receptor sem Fios	Receptor sem fio USB
Largura	11.5 cm
Profundidade	6.33 cm
Altura	3.62 cm
Peso	60 g
Cor	Preto

Expansão / conectividade

Interfaces	1 x USB
------------	---------

Software / Requisitos do sistema

SO necessário	Windows 10, Windows 11
---------------	------------------------

Dispositivo de entrada

Tecnologia de conectividade	Sem fios
Interface	2.4 GHz
Distância operacional máx.	Até 10 m
Tecnologia de detecção de movimento	Óptico
Qtd de botões	3

Resolução de movimento	1600 ppp
Características	Rastreo vermelho, design para ambidestros

Bateria

Tipo	Tipo AA
Duração (Até)	18 meses

Diversos

Acessórios incluídos	1 bateria AA, dongle USB
----------------------	--------------------------

Que há na caixa?

HP 235 Slim

Receptor sem fio USB

Dongle USB, 1 bateria AA

* A TD SYNEX não é responsável por possíveis erros na documentação dos produtos. O momento relevante para a determinação do preço de venda efectivo será o da data da confirmação da encomenda. Caso, entre o momento da confirmação da encomenda e o momento da entrega dos produtos ao cliente se verifiquem alterações na paridade Euro versus moeda do fabricante, a TD SYNEX PORTUGAL, poderá alterar o preço, informando previamente o cliente. Consulte o seu comercial para obter informações adicionais. Todas as referências ou encomendas que exceda os 40 kg de peso terá uma data de entrega prevista de 48 horas.