



AMAneo BTi

Com o AMAneo BTi é possível aceder a um dispositivo iOS com qualquer rato, incluindo rato de cabeça, trackball ou joystick.

Categorias: Acesso ao Computador, Interfaces e Acessórios

Link: <https://anditec.pt/produto/amaneo-bti/>



Descrição

Com **AMAneo BTi** é possível aceder a um iPad ou iPhone diretamente com qualquer rato, incluindo trackball, joystick, rato de cabeça, rato de polegar e muito mais. Basta ligar ao seu dispositivo via Bluetooth e o ponteiro táctil aparecerá automaticamente no ecrã do seu dispositivo, permitindo ao utilizador navegar no ecrã e interagir com um rato. Não é necessária nenhuma aplicação adicional!

O **AMAneo BTi** filtra eletronicamente o tremor da mão ou da cabeça para que o cursor do rato se mova suavemente no ecrã. O menu integrado torna possível utilizar todas as funcionalidades dos botões de hardware do iDevice.

O **AMAneo BTi** também inclui duas entradas 3,5 mm que permitem a ligação de dois manípulos externos para operar o botão esquerdo e direito do rato.

AMAneo BTi é compatível com o iPhone 5s, iPad 5 (Air), iPad Pro, iPad Mini 2 e com dispositivos que suportem iAP2 e iOS 11 ou superior.

Informações Adicionais

Características do **AMAneo BTi**:

- Interface Bluetooth para iPad e iPhone;
 - Porta USB para rato de assistência / ergonómica;
 - Carga de bateria integrada por micro USB e dá até 20 horas de funcionamento e o nível da bateria é indicado no dispositivo;
 - Filtro anti-tremor, clique temporizado e clique automático;
 - 2 entradas para manípulos externos (botão esquerdo / direito do rato);
 - Menu *AssistiveTouch* totalmente integrado. Isto torna possível utilizar todas as funcionalidades dos botões de hardware no iPhone ou iPad;
 - Dimensões: 7,7cm x 7,7cm x 2,6cm.
-

1. Conector micro USB para carregar a bateria integrada;
 2. Display gráfico de barras em 10 fases;
 3. Botão de Decremento (para definição: valor decrescente);
 4. Botão de Incremento (para configuração: aumentar valor, verificar nível de carga da bateria);
 5. LED de Estado;
 6. Tecla de selecção (seleccionar definições: filtro anti tremor, atraso de clique, clique automático);
 7. Ligação de botões separados para a função *Tocar* (corresponde ao botão esquerdo do rato);
 8. Porta para rato USB de assistência ou ergonómica;
 9. Ligação de botões separados para o menu *AssistiveTouch* (corresponde ao
-

botão direito do rato).

Downloads



Manual de Utilizador (Inglês)



Produtos Relacionados



PCEye Mini - Descontinuado

O PCEye Mini permite pessoas disfunções neuromotoras, controlar e aceder ao seu computador pelo olhar. Subsidiado pela Fundação Altice!

Link: <https://anditec.pt/produto/pceye-mini-descontinuado/>



BIGtrack 2

BIGtrack 2 é um rato com uma trackball de 7,62 cm, adequado para crianças que estejam a treinar coordenação óculo-motora. A ligação ao computador pode ser via USB ou PS2.

Link: <https://anditec.pt/produto/bigtrack-2/>



Joystick Optimax

O Optimax Joystick é um joystick de sem fios especificamente concebido para utilizadores com dificuldades motoras.

Link: <https://anditec.pt/produto/joystick-optimax/>



Quha Zono

O Quha Zono é um rato Giroscópico que possibilita um controlo total do computador com apenas um movimento de rotação da cabeça ou qualquer outro segmento corporal.

Link: <https://anditec.pt/produto/quha-zono/>