



I-Series

O I-Series é um sistema integrado concebido para pessoas com diferentes diagnósticos tais como paralisia cerebral, ALS, síndrome de Rett, afasia ou lesão medular.

Categorias: Comunicação Aumentativa, Sistemas Integrados

Link: <https://anditec.pt/produto/i-series/>



Descrição

O **I-Series** é um sistema integrado leve, rápido e durável. Foi concebido para pessoas com diferentes diagnósticos tais como paralisia cerebral, ALS, síndrome de Rett, afasia ou lesão medular, poderem aceder ao Windows, comunicar, e controlar os ambientes onde se inserem – apenas com os seus olhos.

Também oferece características inovadoras como o acesso pelo olhar ao ar livre sob luz solar intensa, o *Partner Window* para conversas cara-a-cara, e o *Windows Hello* para logins visuais.

O **I-Series** vem com o *Computer Control*, ***Snap Core First*** ou *Communicator 5*, permitindo o acesso a ferramentas populares como o Facebook, Netflix e WhatsApp independentemente através do *Communicator 5 Apps Acessíveis*. O software ***GRID 3***, ***Boardmaker*** ou ***Comunicar com Símbolos*** também são compatíveis.

Disponível em dois tamanhos: I-13 e I-16.

Informações Adicionais

Por favor, note que o **Computer Control** substituiu o **Windows Control 2.0** no novo I-Series. O **Windows Control 2.0** não é compatível.

Características do **I-Series**:

- **Ecrã:** 13,3" ou 15,6";
- **Relação de Aspecto:** 16:9;
- **Resolução do Ecrã:** 1920 x 1080 px;
- **Ecrã Táctil:** Toque Capacitivo Projetado com Gorilla Glass, 10 pontos multi-toque;
- **Visor Traseiro:** 480 x 128 px;
- **Dimensões:** 33,8 x 24,1 x 8,1 cm ou 39,1 x 26,9 x 8,4 cm;
- **Peso:** 5 lbs (2,3 kg) ou 6 lbs (2,7 kg);
- **Altifalantes:** 2 x 10 W Altifalantes Caixa fechada;
- **Microfone:** 1 x Microfone Frontal;
- **Processador:** Intel Core i5 7300U;
- **RAM:** 8 GB LPDDR4;
- **Sistema Operativo:** Microsoft Windows 10;
- **Disco Rígido:** 256 GB, SSD com base SATA;
- **Conectores:** 2 x USB 3.0, 2 x 3,5 (Ligação do Manípulo), 1 x 3,5 mm (auscultadores 'estéreo'), 1 x 19 V DC em 2,5/5,5 mm (carregamento);
- **Botões Físicos:** 1 x Ligar, 1 x Volume para cima, 1 x Volume Down, 2 x Programável;
- **Câmaras:** Câmara do utilizador (atrás) 8 MP AF, Câmara Web (frente) 2 MP FF;
- **Tempo de carga da bateria:** Máximo 5 horas (0-100%);
- **Placa de Montagem:** Tobii Dynavox QR para Daessy e REHAdapt;
- **Fornecimento de energia:** Adaptador CA de 65 W.

Produtos Relacionados



Snap Core First

O Snap Core First é uma aplicação de comunicação baseada em símbolos, construída especificamente para comunicação aumentativa.

Link: <https://anditec.pt/produto/snap-core-first/>



Álbum de Comunicação A5

Álbum A5 colorido com folhas com bolsas transparentes para inserir símbolos, imagens, fotos, cartões, com possibilidade de gravação de voz.

Link: <https://anditec.pt/produto/album-de-comunicacao-a5/>



Pequeno Passo a Passo

O Pequeno Passo a Passo é um pequeno digitalizador que grava mensagens sequenciais. Perfeito para contar uma história, contar números, ou contar anedotas. As possibilidades ao utilizar um Pequeno Passo a Passo são infinitas.

Link: <https://anditec.pt/produto/pequeno-passo-a-passo/>



Digitalizador Luminoso

Os botões luminosos destes digitalizadores encorajam as crianças a gravar as suas próprias vozes ou a carregarem para ouvir a mensagem contida.

Link: <https://anditec.pt/produto/digitalizador-luminoso/>