



TURN W501

3.º – 9.º ano

Versatilidade de design para aprendizagem preparada para o futuro

TURN W501 é um dispositivo 360º que permite alternar entre os modos portátil, tenda e tablet para acomodar vários estilos de aprendizagem.

Com o **TURN W501**, os alunos podem explorar atividades STEM, como codificação, engenharia e robótica, de uma forma divertida e envolvente, desbloqueando novas competências e capacitando a sua jornada educativa. De experiências práticas a projetos de pesquisa ou empreendimentos criativos, este convertível foi concebido para capacitar a próxima geração de alunos com funcionalidades que se adaptam às exigências da educação moderna.



Construído especificamente para Educação

Oferecendo versatilidade para todos os estilos de aprendizagem, **TURN W501** também estimula o trabalho em equipa e a colaboração com uma câmara rotativa, que proporciona uma experiência mais dinâmica e inclusiva, principalmente no caso de aprendizagem remota. Também vem com uma caneta ativa para diversas tarefas que exigem um toque mais preciso e uma garagem embutida para guardá-lo com segurança. Na parte traseira do monitor existem duas luzes (ON - status de carga e bateria) e status do WiFi (OFF/Conectado), permitindo que os professores verifiquem o status dos dispositivos sem atrapalhar a dinâmica da sala de aula.

TURN W501 inclui **iKES**, um pacote de software pronto a usar com diversas aplicações educativas, fornecendo todas as ferramentas necessárias para apoiar os professores em sala de aula e envolver os alunos nas atividades de aprendizagem.



Resistente a quedas até 76 cm



**Resistente a poeiras e salpicos
IP4X**



Bateria para um dia escolar



**Cantos arredondados e sem
pontas afiadas**
Para uma experiência mais segura

iKES

Pré-carregado com software educativo





Características de Impacto Sustentável

Priorizamos o uso de materiais reciclados ou recicláveis e a redução de substâncias perigosas em todo o nosso processo de fabrico. Os nossos dispositivos são energeticamente eficientes e projetados para serem reparáveis, juntamente com alguns recursos de robustez, promovendo um ciclo de vida mais longo.

Imagens ilustrativas. Limitado ao stock existente. As informações contidas nessa brochura podem ser alteradas sem aviso prévio.

Para mais informação, por favor contactar: sales@jpik.com | www.jpik.com



Configuração sugerida

OS • Windows® 11

CPU • Intel® Core™ i3-1215U | Intel® Core™ i5-1235U | Intel® Core™ i7-1255U

Memória • Até 32GB DDR4

Armazenamento • Até 1TB M.2 SATA & PCIe

Ecrã • 14" IPS HD 1920 x 1080 Multitoque antirreflexo

I/O • 3x USB 3.2 Type-A | 2x USB 3.2 Type-C (Função completa e carregamento rápido) | 1x HDMI 2.0 | 1x leitor de cartões SD | 1x Combo audio jack | 1x leitor de cartões SIM (opcional) | 1x RJ45

Segurança • 2x Kensington lock

Conectividade • Wi-Fi 5 (ac) 1x1 + Bluetooth 5.0 | Wi-Fi 5 (ac) 2x2 + Bluetooth 5.0 | Wi-Fi 6 (ax) 2x2 + Bluetooth 5.2

Câmara • 2M FF com indicador LED e suporte para Microlente ou obturador de privacidade (rotativa) (Microlente opcional)

Bateria • 65Wh

Robustez • Resistente a quedas até 76cm (MIL STD 810H) | Resistente a poeiras e salpicos IP4X

Peso • 1.75 kg

Dimensões • 345 x 235 x 22mm

Acessórios • Stylus ativa