

TRIGONOWN01

Educação Superior e Professores

Push the limits of computing

- Um computador portátil duradouro e de qualidade superior com um design modular inovador
- Desempenho e produtividade ao longo do dia todo
- As características Premium incluem um chassis duradouro, ecrã táctil premium, e leitor de impressões digitais

Designed for

intel.
nuc
element



SOFISTICADO

Poderoso no interior, elegante no exterior, portátil desenhado para suportar produtividade durante todo o dia.



SUSTENTÁVEL

The **Intel® NUC** Compute Element permite a atualização para um processador mais recente, sem os elevados custos e pegada de carbono pela substituição do portátil completo.



DESIGN MODULAR

O design modular inovador facilita a atualização de um novo processador sem substituir todo o computador portátil.



- 11th GEN Intel® CPUs
- Bateria até 12h
- Ecrã Táctil Premium
- Teclado Retroiluminado Silencioso
- Chassis de Alumínio
- Design pela Intel®

Designed for
intel
nuc
element

Um portátil convertível baseado na tecnologia Intel's NUC Elements



ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO

OS Windows 11 | **Memória** 128GB/ 256GB/512GB/1TB/2TB PCIe SSD NVMe (Optana Suportada) | **Ecrã** 13.9" 3K Ecrã Bezel IPS Estreito, 100% RGB com Ecrã Táctil | **I/O** 1x Thunderbolt™ 4; 2x USB 3.2 Type-A; 1x HDMI 2.0; 1x Mini DisplayPort; 1x RJ-45; 1x Combo Audio Jack | **Sensores** Leitor de impressão digital; Assistência por voz para Cortana e Alexa | **Conectividade** Wi-Fi 6(802.11ax) 2x2 + Bluetooth V5 | **Câmara** Câmara HD IR com suporte de Windows Hello | **Bateria** 777Wh Li-Po Bateria com Suporte de Carga Rápida (±12h) * | **Peso** 1.5 Kg | **Dimensões** 304 x 230 x 16.55 mm

*A duração da bateria varia de acordo com as configurações do produto e utilização, brilho do ecrã, condições de funcionamento, funcionalidade sem fios, definições de gestão de energia e outros factores. A capacidade máxima da bateria irá naturalmente diminuir com o tempo e a utilização.



A contribuição da jp.ik para a sustentabilidade

Os nossos dispositivos vêm com embalagem certificada FSC. Isto significa que utiliza a menor quantidade de materiais possível e que todos são provenientes de produtores certificados, com padrões de gestão florestal que protegem a qualidade da água, florestas antigas, cobertura florestal e evitam produtos químicos perigosos.

ESPECIFICAÇÕES DOS NUC ELEMENTS

- Intel® Core™ i7 vPro® processor (CM11EBv7) + Intel® Iris® Xe graphics (i7 vPro, i7, i5 vPro, & i5 SKUs)
- Intel® Core™ i7 processor (CM11EBi7) + Intel® Iris® Xe graphics (i7 vPro, i7, i5 vPro, & i5 SKUs)
- Intel® Core™ i5 vPro® processor (CM11EBv5) + Intel® Iris® Xe graphics (i7 vPro, i7, i5 vPro, & i5 SKUs)
- Intel® Core™ i5 processor (CM11EBi5) + Intel® Iris® Xe graphics (i7 vPro, i7, i5 vPro, & i5 SKUs)
- Intel® Core™ i3 processor (CM11EBi3) + Intel® UHD graphics
- Intel® Celeron® processor (CM11EBC) + Intel® UHD graphics

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

Imagens ilustrativas. Limitado ao stock existente. A informação contida nesta brochura de produto pode alterar sem aviso prévio.