

noobi 10



Inves Noobi 10 es el compañero perfecto para los más jóvenes, tiene un peso y dimensiones muy reducidas, y es resistente a líquidos y caídas. Su diseño es ergonómico, integra un asa elástica para transportarlo a cualquier lugar. Está fabricado con materiales reciclables bajo cumplimiento de las últimas normativas medioambientales europeas.

Especificaciones técnicas

Sistema Operativo:

- Windows® 7 Starter original.

Chipset: Intel NM10 Express.

Procesador:

- Intel® Atom™ N450 1,66GHz.

Memoria: 1GByte. Ampliable hasta 2GBytes en un sólo módulo.

Almacenamiento: Disco duro 160 ó 250 GBytes 2,5". Opcionalmente se puede integrar disco Flash SSD de 16 ó 32 GBytes.

Pantalla: rotatoria TFT LCD 10,1" con una resolución WXGA de 1024x600, táctil resistiva de 4 hilos.

Multimedia:

- Sistema gráfico:** integrado en procesador Intel® GMA (Graphics Media Accelerator) 3150 con memoria DVMT (Dynamic Video Memory Technology) hasta 256MBytes.
- Audio:** 2 canales integrado en chipset.
- 1x altavoz estéreo integrado.
- Micrófono integrado.
- Cámara rotatoria 1,3MP integrada en pantalla.
- Lector de tarjetas de memoria SD/MMC.

Diseño

- Diseño ergonómico de Tablet convertible, integra asa elástica para su transporte.
- Teclado y pantalla resistentes a vertido accidental de líquidos.
- Ligero: 1,45Kg.
- Dimensiones reducidas: 265 x 195 x 30.5-38mm.
- Pantalla táctil resistiva de 4 hilos.
- Sistema de pantalla rotatoria, permite rotar la pantalla 180° y apoyarla sobre el teclado a modo de pizarra.

Tecnología

- Tarjeta de red 10/100.
- Tarjeta de red wireless BGN.
- Procesador Intel® Atom N450, proporciona un gran ahorro de energía, con el consiguiente aumento de la capacidad de la batería.

Inves.es

Comunicaciones:

- Tarjeta de red Ethernet 10/100 integrada.
- Tarjeta de red Wireless 802.11BGN.

Conexiones de entrada/Salida:

- 1 conector RJ-45.
- 2 puertos USB 2.0.
- 1 conector VGA para monitor externo de resolución máxima de 1400 x 1050.
- Conector para micrófono y 2 auriculares.

Mouse Pad: de panel táctil con 2 botones.

Adicionalmente, incorpora dos botones en el lateral de la pantalla de Pagina Adelante / Pagina Atrás para la lectura de forma cómoda de libros electrónicos y documentos digitales.



Stylus: incluye dispositivo señalador para operar sobre la pantalla.

Teclado: resistente a vertido accidental de líquidos, con teclas de función para Windows®. Opcionalmente se puede integrar teclado antibacteriano.

Controles: incluye teclas de función para Microsoft. Incluye también teclas de selector de visualización LCD/CRT, control de brillo LCD, teclado numérico, control de volumen, acceso directo a navegador de Internet y correo electrónico.

Colores disponibles (azul Pantone 279 C y Cool Gray 11 Dark Gray):



Seguridad:

- Equipo resistente a caídas desde un máximo de altura de 60cm.
- Pantalla resistente a vertidos de líquidos.
- Sistema físico de protección de disco duro para evitar posibles pérdidas de datos en caso de caídas o fuertes vibraciones.
- Plataforma de seguridad TPM 1.2 (Trusted Platform Module): es un sistema integrado en el hardware de la placa base, que protege los datos de su sistema, evitando que este sea vulnerable a accesos indeseables desde la red. Asegura la protección de encriptación datos (correo electrónico, archivos y carpetas), firmas digitales y claves de autenticación en plataformas, aun cuando estas estén en su estado más vulnerable (texto plano). Preparado para la seguridad de datos bajo: Microsoft Office *, Outlook*, Internet Explorer*, Lotus Notes*y Check Point Virtual private network. **(Opcional)**

Dimensiones: 265mm (ancho) x 195mm (fondo) x 30.5-38mm (alto).

Peso: 1.45Kg a 1.80Kgs.

Alimentación:

- Adaptador de corriente 12V 3 A DC, 36W.
- 100~240V AC, 50~60Hz universal.

Batería: de Litio-Ion de 4 celdas. Opcionalmente de 6 celdas con una duración de 346 minutos (5,77 horas) según resultado oficial del programa de Benchmark BAPCo MobileMark® 2007.

Software integrado:

- Webcam companion, E-reader, Web browser add on, Aplicación de notas, Paint/Drawing, Easy network, Quick launcher, Pen input method, Quick controller, Power manager, My storage, Asset management (TD), Access management, classroom collaboration, Edu shell.

Este producto cumple con requerimientos de bajo consumo energético y está diseñado para facilitar su reciclado con el fin de contribuir a la protección del medio ambiente

