



10" HannsNote 2 **2** FEATURING A DYNAMIC, FULL COLOUR PAPERLIKE DISPLAY



Características

- Ganador del iF Design Award 2024
- El bloc de notas digital más delgado y liviano del mundo: 4,9 mm, 350 gramos
- Tecnología HannStar Argentum Birefringence® ecoVISION Paper Display
- Legible a la luz del sol, antideslumbrante
- Respetuoso con la vista (cuidado de los ojos): cero emisión de luz azul. Asegúrese de leer en un ambiente con suficiente iluminación.
- Lápiz activo: compatible con US1 2.0
- Tecnología HannStar GF2 Touch: puede utilizar el lápiz y los dedos al mismo tiempo
- Dibujo colorido: 16,7 millones de colores de pantalla
- Reproducción de audiolibros: altavoz y micrófono integrados
- Animación educativa: alta frecuencia de actualización sin sombra
- Protección de la vista de privacidad: ángulo de visión 120°/ 120°
- Respetuoso con el medio ambiente: proveedores ecológicos, diseño ecológico y saludable, fabricación con bajas emisiones de carbono

| | | | |
|--|------------------------|--|-----------------------------|
| | 10.0" / 25.4cm | | Long Battery Life |
| | Resolution 1600 x 1200 | | Eye-Friendly Reading |
| | Paperlike | | Ultra-Low Power Consumption |
| | 16.7M Colors | | Sunlight Readable |
| | Android 13 | | Anti Glare |

Especificaciones Técnicas

| | | | |
|--|---|--------------------------------------|--|
| Nombre del producto / Part No. | 10" HannsNote2 / SN10HR1B | Altavoces | Si, 0.8 Watts |
| Dimensiones de pantalla | 25.4 cm / 10.0 Inch | Aporte | USB Type C 2.0 x 1 (Carga, datos) |
| Resolución (H x V) | 1200 x 1600 (194 PPI), 3:4 Aspect Ratio | Tipo de Batería | Batería de iones de litio de 2.200 mAh |
| Tipo de panel | ecoVISION Paper Display TN, reflectante | Duración de la batería | <ul style="list-style-type: none"> • Duración de la batería en funcionamiento: 2.5-3 horas (viendo vídeo); • Duración de la batería en espera*: 72 horas Modo de espera*: apague el Wi-Fi, el Bluetooth y los programas en segundo plano |
| Colores de visualización | 16.7M Colores | Rango de poder | Input: 5V, 2A / Output: 5V, 1A |
| Tiempo de respuesta | 5 msec (Típico) | Temperatura de funcionamiento | 0 ~ 45° Celsius |
| Frecuencia de actualización | 60 Hz | Humedad de funcionamiento | 20 ~ 80% sin condensación |
| Ángulo de visión | 120° (H) / 120° (V) | Dimensiones del producto | 184.4 x 221.5 x 4.9 (W x H x D mm) |
| Contraste | 20:1 (Típico) | Dimensiones del embalaje | 230 x 330 x 20 (W x H x D mm) |
| Brillo | - (Depende de las condiciones de la luz ambiental) | Peso neto | 350 grams |
| Tamaño de píxel | 0.12705 (H) x 0.12705 (V) mm | Peso bruto | 600 grams |
| Tratamiento de superficie de vidrio de cubierta | AG / AR / AS (AF); TP Thickness: 0.4 mm; Hardness: 7H | Teclas de control | Power, Volume +, Volume - |
| Sistema Operativo | Android 13 (GMS Certified) | Aplicación incorporada | Aplicación HannsNote2 |
| Idioma de la interfaz de Usuario | Android default | Formato de libro electrónico | PDF, EPUB, TXT, CHM, RTF, PRC, HTML, PDB, JPG, PNG, BMP, TIFF (el soporte depende de la aplicación de libros electrónicos) |
| CPU | Quad Core CPU Rockchip RK3566 ARM A55 64 bit, 1.8GHz | Accesorio | 1 cable USB-A a USB-C (100 cm); Guía de inicio rápido; Tarjeta de garantía. |
| GPU | OpenGL ES 1.1/2.0/3.2, OpenCL 2.0 and Vulkan 1.1 | Embalaje | Embalaje ecológico |
| Capacidad de la memoria RAM | 4GB (LPDDR4) | Certificación | CE, RoHS, NCC, BSMI, TELEC, TÜV |
| Capacidad almacenamiento | 64GB eMMC Memoria | EAN Code | 4711404020193 |
| Tipo de pantalla táctil | 10 Point Capacitive Touch; GF Touch Type | Características | Pantalla ecológica Tipo totalmente reflectante Legible bajo la luz del sol Lectura amigable para los ojos Alta frecuencia de actualización de 60 Hz Panel libre de emisiones de luz azul |
| Entrada por tacto | Dedo y lapiz (compatible con USI 2.0) | | |
| WLAN | Wi-Fi IEEE 802.11 b/g/n/a/ac 2.4/5GHz | | |
| Bluetooth | 5.0 | | |
| Otros | G-Sensor (4-direction), OTG & PDF supported | | |
| Cámara | Frontal 2MP con enfoque automático | | |
| Micrófono | Si (soltero) | | |

AVISO IMPORTANTE: La batería no está diseñada para cargarse las 24 horas del día, los 7 días de la semana. No intente reemplazar la batería de su HannsNote2 usted mismo, puede dañar la batería y esto podría causar sobrecalentamiento y lesiones. La batería de iones de litio de su HannsNote2 debe ser reemplazada únicamente por HANNspree o un proveedor de servicios autorizado por HANNspree, y debe reciclarse o desecharse por separado de los residuos domésticos.

No incinere la batería. Para obtener más información sobre el reciclaje y el reemplazo de baterías, visite <http://www.hannspree.eu/support/battery-replacement>



10" HannsNote 2

Dimensiones, Botones y conectores

