

Ficha de datos

DTH-1152

10.1-inch
Pen & Touch
Display



WACOM® for Business

DTH-1152

*Compact, durable
electronic document
handling*









Visión general de productos

La DTH-1152 ofrece tanto lápiz como entrada táctil en una pantalla interactiva compacta con la que podrá realizar cómodamente revisiones y anotaciones, así como aplicar firmas electrónicas a documentos digitales. Los usuarios pueden dibujar, anotar y firmar documentos electrónicos directamente en la pantalla. La pantalla LCD Full HD de 10,1" cuenta con una superficie endurecida que ofrece mayor resistencia y una textura similar a la del papel. Incorpora una interfaz de vídeo HDMI que permite integrar la DTH-1152 a la perfección en entornos VDI/RDS y Linux.












Ventajas y características clave

- **Elevada comodidad** gracias al panel LCD a color Full HD de 10,1", que permite visualizar y firmar documentos de forma fácil, así como dibujar y anotar directamente en la pantalla
- **Entrada intuitiva** con función multitáctil que permite una navegación sencilla compatible con movimientos comunes
- **Excelente durabilidad gracias a** la cubierta de cristal templado resistente a los arañazos que facilita la visualización en diferentes condiciones lumínicas y ofrece una textura como la del papel
- **Instalación flexible** a través de la interfaz de vídeo HDMI, que permite la perfecta integración en cualquier sistema, incluidos Citrix, VMware o Linux y es compatible con conexiones VCP (Virtual Com Port) para uso con entornos VDI/RDS heredados
- **Estabilidad mejorada** con protección del cable para evitar desconexiones accidentales
- **Uso cómodo** con modo horizontal y vertical; los orificios de montaje VESA también ofrecen opciones de fijación y permiten el uso de soportes de otros fabricantes









Especificaciones generales

 Dimensiones (An x Al x Pr, sin contar el soporte)	280 x 210 x 16 mm (11,0 x 8,3 x 0,6 pulgadas)
 Peso (soporte incluido)	960 g (2,1 lb)
 Inclinación del soporte	15°, soporte integrado
 Fuente de alimentación	CA: 100 ~ 240 V, 50/60 Hz
 Consumo de energía	10 W (plena carga), modo de ahorro de energía: 0,5 W o inferior, modo apagado: 0,5 W o inferior
 Interfaz de comunicación	USB 2.0
 Botones programables	NA
 Sistemas operativos compatibles	Windows 10/8.1/7 (32 bits, 64 bits) Mac OSX 10.11 o posterior







Pantalla LCD

 Tipo de panel LCD	AHVA
 Entrada táctil	Sí
 Superficie de la cubierta de cristal	Cristal mate templado antirreflejo
 Relación de aspecto	16:9
 Resolución nativa	1920 x 1080 píxeles
 Entrada de vídeo	HDMI
 Ángulos de visión (horizontal/vertical)	170°/170°
 Colores	16,7 millones
 Luminosidad (brillo)	200 cd/m ² (0,13 cd/pul ²) (típico)
 Relación de contraste	1000:1 (típico)
 Tiempo de respuesta	NA

Tableta y lápiz

 Tecnología	Resonancia electromagnética (EMR)
 Dimensiones de la pantalla	10.1" diagonal; 223 x 126 mm (8,8 x 5,0 pulgadas)
 Resolución de las coordenadas	2540 lpi
 Precisión de las coordenadas	±0,5 mm (±0,02 pulgadas) (centro)
 Velocidad de lectura	200 puntos por segundo
 Niveles de presión	1024
 Cifrado	AES 256/RSA 2048
 Altura de lectura	5 mm (0,2 pulgadas) (centro)

Otros datos

 Reposalápices	Compartimento del lápiz integrado, portalápices
 Ranura para bloqueo de seguridad	Sí, Kensington
 Sistema de montaje	VESA 75 mm (2,95 pulgadas)
 Compatibilidad del software de firma	Compatible con software de firma/firma electrónica y sign pro PDF de Wacom; SDK/API en C++, .NET y Java disponibles para desarrolladores
 Controladores	Controlador de Wacom necesario, SDK/API disponible para desarrolladores
 Contenido del paquete	DTH-1152, lápiz, cordón de sujeción para el lápiz, puntas de lápiz adicionales herramienta para extraer las puntas, cable 3 en 1, adaptador de CA, cable de alimentación, guía de arranque rápido, información importante sobre el producto

Clase de eficiencia energética e información para el
REGLAMENTO (UE) 2019/2013 DE LA COMISIÓN



More human



More digital

Para obtener más información o para comentar un posible proyecto, póngase en contacto con el departamento de ventas de Wacom para empresas a través de:

+49 211 385 48 0 /// solutions@wacom.eu

Wacom para empresas lleva décadas liderando el mercado de la tecnología de lápiz digital y brindando ayuda a diversas organizaciones a la hora de digitalizar procesos que requieren interacción presencial. Mejoramos los dispositivos compatibles con lápiz digital tanto de Wacom como de terceras marcas con un software que almacena y visualiza tinta digital de precisión biométrica. Estas integraciones permiten a nuestra red global de socios incorporar sin problemas firmas electrónicas manuscritas y anotaciones en sus flujos de trabajo organizativos.

Resultado: procesos sin papel con lápiz y papel digitales que ofrecen una familiar sensación que recuerda a la de la escritura tradicional. Además, nuestro estándar WILL™ 3.0 (Wacom Ink Layer Language) para tinta universal ink está impulsando nuevas aplicaciones que asegurarán que la próxima generación de experiencias del cliente sea más humana y más digital.

WACOM® for Business



business.wacom.com

© 2019 Wacom Europe GmbH. Para obtener información adicional, póngase en contacto con:
Wacom Europe GmbH, Völklinger Straße 1, 40219 Düsseldorf, Germany
solutions@wacom.eu · +49 211 385 48 0