

Ficha de datos

DTU-1031AX

Monitor
interactivo
de 10,1 in



WACOM® for Business

DTU-1031AX

Gestión rentable de documentos digitales



Visión general de productos








Con su pantalla LCD en color de 10,1", el monitor interactivo DTU-1031AX de Wacom es la solución económica para clientes corporativos o institucionales que necesitan un dispositivo compacto para gestionar electrónicamente documentos a tamaño completo.

Gracias a su funcionamiento como una pantalla LCD compatible con lápiz digital, sus pequeñas dimensiones y su cable único USB, es fácil integrarlo con los elementos de la infraestructura estándar de TI, como los sistemas de punto de venta.











Ventajas y características clave

- **Elevada comodidad** gracias al panel LCD en color de 10,1" y 1024 x 600 de resolución, que permite visualizar y firmar documentos con facilidad.
- **Seguridad en las transacciones** gracias al cifrado avanzado AES256/RSA2048.
- **ID de hardware único (UID)** que permite la identificación e la unidad exacta utilizada en cualquier transacción.
- **Instalación ordenada** con un único cable USB que proporciona alimentación y datos, y ayuda a mantener el mostrador o el punto de venta limpio.
- **Firma y escritura de alta calidad con el lápiz inalámbrico y sin pilas patentado de Wacom**, que incluye 512 niveles de sensibilidad a la presión.
- **Posición de trabajo flexible** con un perfil fino, que permite que el dispositivo se use en plano sobre el mostrador o en ángulo, con el soporte integrado. Orificios de montaje VESA que ofrecen opciones de montaje y permiten usar brazos y soportes de otras marcas.
- **Ranura de seguridad Kensington®** para asegurar la unidad cuando sea necesario.
- **Excelente resistencia** gracias a la cubierta de cristal templado resistente a los arañazos que facilita la visualización en diferentes condiciones lumínicas.









Especificaciones generales

 Dimensiones (An x Al x Pr)	310 x 217 x 14 mm (12,2 x 8,5 x 0,6 pulgadas)
 Peso	1,1 kg (2,4 lb)
 Inclinación del soporte	18° o plano
 Fuente de alimentación	Alimentación por bus USB: 5 V CC
 Consumo de energía	5 W máximo
 Interfaz de comunicación	USB 2.0 alta velocidad
 Sistemas operativos compatibles (controlador)	Windows 10/8.1/7 (32 bits, 64 bits) Mac OSX 10.12 o posterior





Pantalla LCD

 Tipo de pantalla LCD	TFT
 Dimensiones de la pantalla	10,1 in
 Superficie de cubierta de cristal	Cristal templado
 Relación de aspecto	16:9
 Resolución nativa	1024 x 600 píxeles
 Entrada de vídeo	USB 2.0 alta velocidad (común con comunicación IF)
 Ángulos de visión (horizontal/vertical)	140° (70/70)/120° (60/60) (típico)
 Colores de visualización	16,7 millones de colores
 Luminosidad (brillo)	200 cd/m ² (0,13 cd/pul ²) (típico)
 Relación de contraste	500:1 (típico)

Tableta y lápiz

 Tecnología	Resonancia electromagnética (REM)
 Tamaño del área activa	223 x 125 mm/8,77 x 4,93 in
 Resolución de las coordenadas	0,01 mm/punto (2540 lpi)
 Precisión	±0,5 mm/±0,02 in (centro)
 Velocidad de lectura	200 puntos por segundo
 Niveles de presión	512
 Cifrado	AES 256/RSA 2048
 Altura de lectura	5 mm o más/0,2 in o más (centro)

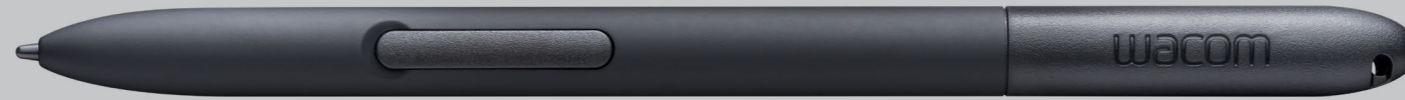
Otros datos

 Portalápices	Compartimento del lápiz integrado, portalápices.
 Ranura para bloqueo de seguridad	Sí
 Sistema de montaje	VESA 75 mm/2,95 in
 Controladores	Se recomienda el controlador de Wacom (también funciona como HID estándar sin controlador de Wacom). Requiere controlador de MCT.

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



More human



More digital



Japan (HQ)

For more information please contact:

Wacom Co., Ltd. · Sumitomo Fudosan Shinjuku Grand Tower 31F, 35F,
8-17-1 Nishi-Shinjuku, Shinjuku-ku, Tokyo 160-6131, Japan
vm-info@wacom.co.jp · 03-5337-6706



Americas

For more information please contact / Pour de plus amples informations,
veuillez contacter / Para obtener información adicional, póngase en contacto
con: Wacom Technology Corporation · 1455 NW Irving Street, Suite 800 |
Portland, OR 97209 USA
esign@wacom.com · 1-503-525-3100



Europe, Middle East and Africa

For more information please contact / Pour de plus amples informations,
veuillez contacter / Para obtener información adicional, póngase en contacto
con: Wacom Europe GmbH · Zollhof 11-15, 40221 Düsseldorf, Germany
solutions@wacom.eu · +49 211 385 48 0



China

For more information please contact:

Wacom China Corporation · 518, West Wing Office, China World Trade Center,
No. 1 Jianguomenwai Avenue, Chaoyang District, Beijing 100004, China
e-signature@wacom.com · 400-810-5460

Hong Kong

For more information please contact:

Wacom Hong Kong Ltd. · Unit 1610, 16/F, Exchange Tower, 33 Wang Chiu Road
Kowloon Bay, Hong Kong
e-signature@wacom.com · +852 2573 9322



Australia

For more information please contact:

Wacom Australia Pty. Ltd. · Ground floor, Building 1, 3 Richardson Place,
North Ryde, NSW, 2113, Australia
Contactapbs@Wacom.com · +61 2 9422 6730

Korea

For more information please contact:

Wacom Korea Co., Ltd. · Rm #1211, 12F, KGIT Sangam Center, 402 Worldcup
Bukro, Mapo-gu, Seoul 03925, Korea
Contactapbs@Wacom.com · 080-800-1231

Singapore

For more information please contact:

Wacom Singapore Pte. Ltd. · 5 Temasek Boulevard, #12-09, Suntec Tower Five,
Singapore 038985, Contactapbs@Wacom.com · (503) 525-3100

India

For more information please contact:

Wacom India Pvt. Ltd. · 426, Tower B, DLF Building Jasola District Centre,
Mathura Road, New Delhi 110025 India, Contactapbs@Wacom.com
Customer Support: 000-800-100-4159, +91-11-47239412

wacom.com/for-business

© 2021 Wacom Co., Ltd.