

Fiche technique

DTH-1152

10.1-inch
Pen & Touch
Display



WACOM® for Business

DTH-1152

*Compact, durable
electronic document
handling*



Vue d'ensemble des produits

Le DTH-1152 permet à la fois la saisie au stylet et la saisie tactile sous la forme d'un écran interactif, ce qui rend plus pratiques la révision, l'annotation et l'application de signatures électroniques dans des documents numériques. Les utilisateurs peuvent écrire, annoter et signer des documents électroniques directement sur l'écran. L'écran LCD de 10.1" à résolution Full HD possède une surface trempée qui assure une durabilité remarquable et une sensation similaire au papier. L'interface vidéo HDMI intégrée permet également au DTH-1152 d'être incorporé aisément dans les systèmes VDI/RDS et Linux.

Caractéristiques et avantages principaux

- **Confort utilisateur optimal** avec le panneau LCD couleur de 10.1" à résolution Full HD qui permet de visualiser, signer, et annoter des documents directement sur l'écran en toute simplicité
- **Saisie intuitive** avec fonctionnalité multi-touch assurant une navigation et un support aisés pour les gestes courants
- **Durabilité exceptionnelle permise par le** verre protecteur trempé résistant aux rayures qui assure une meilleure visualisation dans différentes conditions d'éclairage et une sensation similaire au papier
- **Installation flexible** grâce à la connectique vidéo HDMI qui permet une intégration parfaite dans tout système, y compris Citrix, VMware ou Linux, et la prise en charge de la connexion VCP (Virtual Com Port) pour l'utilisation dans les anciens environnements VDI/RDS
- **Stabilité accrue** avec protection de câble qui empêche toute déconnexion accidentelle
- **Utilisation pratique** avec les modes paysage et portrait. Les trous de fixation VESA intégrés offrent des options de fixation et permet l'utilisation de socles tiers

Spécifications générales

 Dimensions (l x H x P, sans socle)	279,8 x 209,9 x 16 mm
 Poids (avec socle)	1,0 kg
 Inclinaison du socle	socle à 15° intégré
 Alimentation	100 ~ 240 Vca, 50/60 Hz
 Consommation électrique	10 W (chargement complet), mode économie d'énergie : 0,5 W ou moins, mode arrêt : 0,5 W ou moins
 Interface de communication	USB 2.0
 Boutons programmables	N/A
 Systèmes d'exploitation pris en charge	Windows 10 / 8.1 / 7 (32 bits, 64 bits) Mac OSX 10.11 ou version supérieure

Écran LCD

 Type de panneau LCD	AHVA
 Saisie tactile	oui
 Surface du verre de protection	verre trempé mat gravé
 Rapport largeur/hauteur	16:9
 Résolution native	1920 x 1080 pixels
 Entrée vidéo	HDMI
 Angles d'observation (horizontal/vertical)	170° / 170°
 Couleurs	16,7 millions de couleurs
 Luminance (luminosité)	0,13 cd/in ² / 200 cd/m ² (typique)
 Rapport de contraste	1000:1 (typique)
 Temps de réponse	25 ms (typique)

Tablette et stylet

 Technologie	résonance électromagnétique (EMR)
 Dimensions de l'écran	diagonale 10,1" (223,2 x 125,6 mm)
 Résolution des coordonnées	2540 lpi
 Précision des coordonnées	±0,5 mm (centre)
 Taux de transfert des données	200 points par seconde
 Niveaux de pression	1024
 Chiffrement	AES 256 / RSA 2048
 Hauteur de lecture	5 mm (centre)

Divers

 Range-stylet	range-stylet intégré, porte-stylet
 Fente pour verrou de sécurité	oui, Kensington
 Système de montage	VESA 75 mm
 Compatibilité avec les logiciels de signature	compatible avec les logiciels signature / eSign et Wacom sign pro PDF ; C++, .NET et Java SDK/API disponibles pour développeurs
 Pilotes	pilote Wacom requis, SDK/API disponibles pour développeurs
 Contenu du coffret	DTH-1152, stylet, attache pour le stylet, pointes de stylet supplémentaires, extracteur de pointe, câble 3 en 1, bloc d'alimentation, câble d'alimentation, guide de mise en route, document sur les « Informations importantes sur le produit »



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
forbusiness@wacom.co.jp



Americas

For more information please contact / Pour de plus amples informations, veuillez contactez /

Para obtener información adicional, póngase en contacto con:

Wacom Technology Corporation · 1455 NW Irving Street, Suite 800 | Portland, OR 97209 USA
esign@wacom.com



Europe, Middle East and Africa

For more information please contact / Pour de plus amples informations, veuillez contactez /

Para obtener información adicional, póngase en contacto con:

Wacom Europe GmbH · Völklinger Straße 1, 40219 Düsseldorf, Germany
solutions@wacom.eu



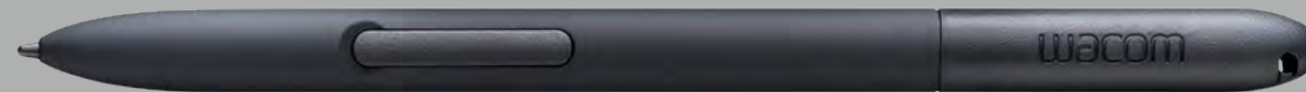
Australia

For more information please contact:

Wacom Australia Pty. Ltd. · Ground floor, Building 1, 3 Richardson Place, North Ryde, NSW, 2113, Australia
forbusiness.ap@wacom.com

WACOM® for Business

More human



More digital



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
forbusiness.china@wacom.com

Korea

For more information please contact:

Wacom Korea Co., Ltd. · Rm #1211, 12F, KGIT Sangam Center, 402 Worldcup Bukro, Mapo-gu, Seoul 03925, Korea
forbusiness.ap@wacom.com

Singapore

For more information please contact:

Wacom Singapore Pte. Ltd. · 5 Temasek Boulevard, #12-09, Suntec Tower Five, Singapore 038985
forbusiness.ap@wacom.com

India

For more information please contact:

Wacom India Pvt. Ltd. · 426, Tower B, DLF Building Jasola District Centre, Mathura Road, New Delhi 110025 India
forbusiness.ap@wacom.com

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
forbusiness.ap@wacom.com

business.wacom.com

© 2019 Wacom Co., Ltd.