

Scheda tecnica

DTH-1152

10.1-inch
Pen & Touch
Display



WACOM® for Business

DTH-1152

*Compact, durable
electronic document
handling*











Panoramica del prodotto

DTH-1152 consente di scrivere con l'apposita penna o tramite input tattile su un display compatto che garantisce la massima comodità nella revisione, annotazione e firma elettronica di documenti digitali. Gli utenti possono scrivere, disegnare, inserire annotazioni e firmare documenti elettronici direttamente sul display. Lo schermo LCD da 10,1" con risoluzione Full HD presenta una superficie rinforzata che garantisce una lunghissima durata e offre la sensazione di scrivere su carta. Inoltre, l'interfaccia video HDMI integrata consente la perfetta integrazione di DTH-1152 nei sistemi VDI/RDS e Linux.












Caratteristiche e vantaggi principali

- **Massima comodità d'uso** grazie al pannello LCD a colori da 10,1" con risoluzione Full HD che facilita la visualizzazione e la firma dei documenti e consente di inserire disegni e annotazioni direttamente dallo schermo
- **Grande intuitività** garantita dalla funzione multi-touch, che semplifica la navigazione e supporta i gesti di interazione più comuni
- **Lunghissima durata** grazie al vetro di copertura rinforzato resistente ai graffi, che semplifica la visione in diverse condizioni di illuminazione e offre la sensazione di scrivere su carta
- **Flessibilità di installazione** assicurata dall'interfaccia video HDMI, che consente la perfetta integrazione in qualsiasi sistema (ad es. Citrix, VMware o Linux) e supporta le connessioni VCP (Virtual Com Port) per l'utilizzo in ambienti VDI/RDS obsoleti
- **Stabilità garantita** grazie al sistema di protezione del cavo, che evita la disconnessione accidentale del dispositivo
- **Grande versatilità** dovuta alla modalità orizzontale e verticale e ai fori di montaggio VESA integrati, che forniscono ulteriori possibilità di montaggio e consentono l'utilizzo di supporti di terze parti








Specifiche tecniche generali

	Dimensioni (L x A x P, supporto escluso)	11,0 x 8,3 x 0,6 pollici / 280 x 210 x 16 mm
	Peso (supporto incluso)	2,1 libbre / 960 g
	Inclinazione del supporto	15° (supporto integrato)
	Alimentazione	CA 100 ~ 240 V, 50/60 Hz
	Consumo energetico	10 W (massimo regime), Modalità risparmio energetico: 0,5 W o inferiore; Modalità OFF: 0,5 W o inferiore
	Interfaccia di comunicazione	USB 2.0
	Pulsanti programmabili	NA
	Sistemi operativi supportati	Windows 10 / 8.1 / 7 (32-bit, 64-bit) Mac OSX 10.11 o successivo








Schermo LCD

	Tipo di pannello LCD	AHVA
	Input tattile	Sì
	Vetro di copertura	Vetro temperato inciso antiriflesso
	Rapporto di formato	16:9
	Risoluzione nativa	1920 x 1080 pixel
	Ingresso video	HDMI
	Angoli di visualizzazione (orizzontale/verticale)	170° / 170°
	Colori	16,7 milioni di colori
	Luminanza (luminosità)	0,13 cd/poll. ² / 200 cd/m ² (tipico)
	Rapporto di contrasto	1000:1 (tipico)
	Tempo di risposta	N/A

Tablet e penna

	Tecnologia	Risonanza elettromagnetica (EMR)
	Dimensioni dello schermo	10,1" in diagonale (8,8 x 5,0 pollici / 223 x 126 mm)
	Risoluzione delle coordinate	2540 lpi
	Precisione delle coordinate	±0,02 pollici / ±0,5 mm (centro)
	Velocità di trasmissione	200 punti al secondo
	Livelli di pressione	1024
	Crittografia	AES 256 / RSA 2048
	Altezza di lettura	0,2 pollici / 5 mm (centro)

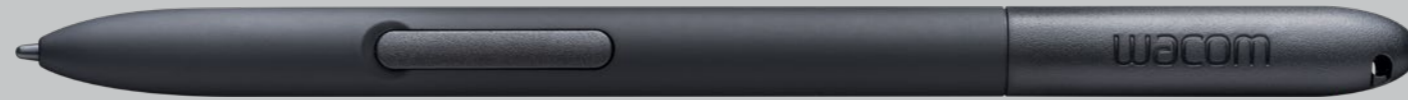
Varie

	Alloggiamento della penna	Astuccio della penna integrato, supporto per penna
	Slot per blocco di sicurezza	Sì, Kensington
	Sistema di montaggio	VESA 2,95 pollici / 75 mm
	Compatibilità con i software di firma	Compatibile con i software di firma/firma elettronica e Wacom sign pro PDF; disponibili per gli sviluppatori SDK/API per C++, .NET e Java
	Driver	Driver Wacom richiesto, disponibili per gli sviluppatori SDK/API
	Contenuto della confezione	DTH-1152, penna, cordino per la penna, punte aggiuntive, strumento di estrazione delle punte, cavo 3-in-1, adattatore di alimentazione CA, cavo di alimentazione, guida rapida, IPI
	Garanzia	3 anni (standard), 5 anni (estensione, acquistabile separatamente)

Classe di efficienza energetica e informazioni per il
REGOLAMENTO DELLA COMMISSIONE (UE) 2019/2013



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 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 · 1-503-525-3100



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 · 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
WW@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.