Door Tablet WM

Écran interactif tactile professionnel



Notre élégante tablette à écran tactile de 10,1 pouces, spécialement conçue, qui fonctionne sous Microsoft Windows est placée à l'extérieur de votre salle de réunion. Fait partie de la famille des tablettes de porte WIN









Facile à installer

Fonctionne " prête à l'emploi ". Le montage est optionnel et peut être fourni par nos soins. Il est donc facile à monter sur la plupart des surfaces, y compris le verre, la brique et le métal. Il se connecte facilement à un capteur de mouvement de la tablette de porte à l'aide d'un câble USB.



Éclairage LED sur les côtés

Des lumières LED brillantes et colorées à l'avant et sur les côtés signalent qu'une pièce est libre ou occupée et sont visibles de loin - Il n'est donc pas nécessaire de se rendre dans une salle pour connaître son statut.



Stockage eMMC et SSD

Il n'y a aucune raison de paniquer en cas de coupure de courant soudaine car Door Tablet WM dispose d'un stockage SSD de 64 Go et d'un eMMC garantissant que les données sur le WM ne sont pas corrompues.



Esthétique et Robuste

Doté d'un design élégant et mince (3,6 cm de profondeur) et dispose d'un écran tactile couleur à haute résolution (1280 x 800 ppp) de 10,1 pouces, il est non seulement esthétique, mais aussi facile à lire et offre une interaction fluide. L'écran est en verre trempé, ce qui signifie qu'il est résistant et facile à nettoyer.



Lisible à grand angle de vue

L'affichage avec la technologie P-CAP (Projected Capacitive Multi-Touch) permet de lire confortablement l'écran à distance et à grand angle, de sorte qu'il n'est pas nécessaire de se rapprocher pour lire ce qui est affiché.



Alimentation par Ethernet (PoE+) intégrée

Un seul câble PoE+ permet une installation simple et l'avantage important d'une gestion complète de l'énergie pour économiser des coûts et préserver l'environnement. Arrêtez et redémarrez les écrans selon les besoins. Nécessite un câble PoE de 27 W.



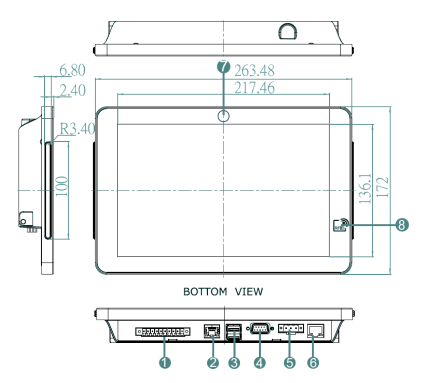
Système à faible consommation d'énergie avec processeur Intel

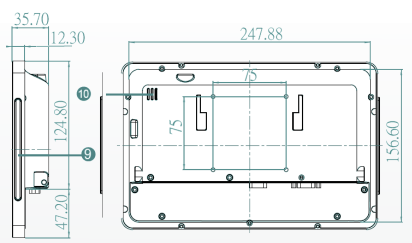
Un système de refroidissement sans ventilateur assure un fonctionnement silencieux et une consommation d'énergie ultra-faible pour une efficacité énergétique optimale. Avec Intel à l'intérieur, vous êtes assuré d'avoir un système fiable.



Supports RFID pour NFC & HiD

Les types de cartes optionnelles RFID/Mifare/FeliCa/ HiD permettent d'identifier facilement les utilisateurs qui entrent dans les salles en tapant sur les touches d'entrée et de sortie des réunions. Les administrateurs peuvent vérifier l'utilisation des salles, contrôler qui peut réserver des salles et même décider qui peut entrer dans les salles.





- 1. GPIO (optionnel)
- 2. RJ-45 (LAN)
- 3. USB 2.0/USB 3.0
- 4. RS232/422/485
- 5. Bloc terminal 12V DC
- 6. RJ-45 (LAN/PoE)
- 7. Caméra frontale 2MP (Opt)
- 8. Lecteur RFID HF (Opt)
- 9. Barre lumineuse d'état LED
- 10. Haut-parleur de 1 watt

Caractéristiques

UCT	Intel® Celeron®Bay
	Trail-M N2930 1.83GHz
Mémoire	2GB DDR3L 1600 SO-DIMM
Stockage	64GB M.2 SSD
Système d'exploitation	Windows 10 Pro
Système d'exploitation Réseau local	Windows 10 Pro Dual Intel® I210-AT GbE
Réseau local	Dual Intel® I210-AT GbE

Écran

Taille	10.1"
Résolution (Max.)	1280 x 800
Luminosité	350cd/m
Max Couleurs	16.7M
Angle de vue (H/V)	-85~85/-85~85

Interface E/S

Ethernet	RJ45 (10M/100M/1000 Mbps)
USB	1x USB2, 1x USB3
Sortie stéréo analogique	Stéréo 3,5 mm
Stockage à expansion	Fente Micro SDHC
Haut-parleur	1W

Mécanique

Dimensions	263.28 x 171 x 35.7 (mm)
Poids	910g / 1.56 lbs
Montage	Monture VESA (75x75mm)
	Montage sur panneau
Hébergement	Métal
Environnement	Temp. de fonctionnement
Environnement	Temp. de fonctionnement 0~50°C
Environnement	·
Environnement Puissance	0~50°C

https://door-tablet.com | sales@door-tablet.com UK: +44 800 910 1131 | USA: +1 407 545 5925

Le serveur et le logiciel Door Tablet peuvent être téléchargés après inscription Le logiciel Windows est disponible sur door-tablet.com - Door Tablet WIN Package

