Matériel Door Tablet

Comparaison des dispositifs d'affichage



Ce tableau compare nos propres dispositifs d'affichage spécialement conçus avec les principales alternatives. Le logiciel Door Tablet fonctionne sur la plupart des tablettes mais offre beaucoup plus de fonctionnalités sur les tablettes professionnelles

	Galaxy Tab E,A	iPad d'Apple	Door Tablet MM	Door Tablet WM	Door Tablet TC/SL	Door Tablet AIO	Door Tablet CIR
Application native	~	~	~	V	~	V	V
Écran tactile	V	~	~	V	V	~	~
Mode kiosque intégral	X	X	V	V	V	V	V
RFID - NFC/HID	X	×	~	V+	×	~	~
Sans batterie	×	×	V	V	V	V	V
Alimentation électrique	V	~	~	V	×	~	~
PoE intégré	×	×	V	V	V	V	X
Réseau câblé intégré	×	×	~	~	~	~	X
Wi-Fi	V	~	V	V	~	~	V
Bluetooth	V	~	×	×	×	~	X
Sans cadre	×	×	V	V	~	V	V
Lumières LED	X	×	~	~	V	~	~
Option capteur de mouvement	V	~	V	V	V	V	V
Haut-parleurs dans la salle	~	~	×	X	×	~	×
Haut-parleurs intégrés	V	~	X	X	X	V	X
Montage inclus	X	X	×	X	V	V	~
Gestion à distance (hors DT)	V	~	V	V	~	~	V
Gestion sans MDM	×	×	×	×	~	~	V
Matériau du châssis	Métal	Métal	Métal	Métal	Plastique	Plastique	Plastique
Système d'exploitation	Android	iOS	Windows	Windows	Android	Android	Android
Taille de l'écran	9.6"	9.7"	10.5"	10.1"	10.1"	10.1"	3.5"
Résolution de l'écran	1280×800	2048×1536	1366x768	1280×800	1280×800	1280×800	480x320
Processeur	ARM	ARM	Intel	Intel	ARM	ARM	ARM
Distance du verre par rapport au mur (mm)	16/25	_	36	34	31	31	16

Composante supplémentaire optionnelle

Produits de quincaillerie pour Door Tablet

Door Tablet AIO/TC

La tablette de porte AIO et TC sont nos appareils phares à écran tactile de 10,1 pouces, spécialement conçus pour Android et placés à l'extérieur des espaces de réunion. Les caractéristiques comprennent un éclairage LED et des écrans en verre trempé. La plupart des fonctionnalités de l'AIO sont partagées par la Door

Tablet TC, à l'exception du lecteur RFID/NFC intégré, du Bluetooth et de l'alimentation électrique. La Door Tablet TC est proposée à un prix inférieur. Pour un design plus épuré et plus mince, recherchez la Door Tablet SL.



Door Tablet CIR

Le Door Tablet CIR est notre unique dispositif d'affichage tactile en forme de disque qui peut s'asseoir sur un bureau ou être facilement monté sur presque toutes les autres surfaces. Il se compose d'un écran tactile rectangulaire de 3,5 pouces et d'un indicateur d'état coloré en

forme de croissant. Deux configurations d'affichage interactif sont disponibles pour les espaces solo ou multi-utilisateurs.

Il s'intègre totalement aux capteurs de mouvement de Door Tablet, signalant automatiquement si des espaces de travail sont occupés à l'écran et via le segment d'éclairage en croissant. L'intégration RFID/NFC vous permet d'entrer et de sortir des réunions et de définir les niveaux de sécurité et d'accès.



Door Tablet WM

La Door Tablet WM est notre appareil à écran tactile de 10,1 pouces qui fonctionne sous Microsoft Windows et qui est placé à l'extérieur des espaces de réunion. Il comprend des barres lumineuses latérales à LED très visibles pour indiquer de loin le statut de la salle. Le système de refroidissement sans ventilateur et la consommation électrique ultra-faible assurent un fonctionnement silencieux et



une efficacité énergétique améliorée par la gestion de l'alimentation à distance. L'intégration de la RFID/NFC est optionnelle.

Door Tablet MM

La Door Tablet MM est notre plus grand écran de salle individuelle, avec un écran de 11,6 pouces. Il fonctionne sous Microsoft Windows et est placé à l'extérieur des espaces de réunion. Il comprend des barres

lumineuses latérales à LED très visibles pour indiquer de loin le statut de la salle. Le système de refroidissement sans ventilateur et la consommation d'énergie ultra-faible assurent un fonctionnement silencieux et une efficacité énergétique qui peut être encore améliorée par la gestion de l'énergie à distance. L'intégration de la RFID/NFC est optionnelle.



Door Tablet ABX/WBX

Door Tablet ABX/WBX est notre appareil compact qui permet de saisir les affichages d'orientation de Door Tablet sur vos écrans communs (par exemple dans les zones d'accueil, près des ascenseurs ou des halls d'entrée). ABX est un appareil androïde. WBX fonctionne sous Windows. Il se connecte à un ou plusieurs écrans tactiles ou non tactiles via HDMI et USB. Il suffit de le brancher sur vos écrans existants et vous êtes prêt à visualiser tous les panneaux d'affichage d'orientation que nous proposons, y compris les horaires et les plans d'étage.





Door Tablet ARX

Door Tablet WRX

Door Tablet MOT

Door Tablet MOT est un petit capteur de mouvement discret qui est alimenté par PoE ou une source d'alimentation USB. Le MOT se connecte à ses points d'extrémité appariés via le réseau local.

Pour les utilisateurs des appareils Door Tablet WM/MM, ou du Intel Unite Hub, nos capteurs se connectent directement aux appareils à l'aide d'un câble USB, ce qui élimine les problèmes de réseau.

Le serveur et le logiciel Door Tablet peuvent être téléchargés après inscription Les applications Tablet sont disponibles sur les magasins d'applications Apple, Google et Microsoft. **Recherche:** door tablet

