**SPECIFICATIONS D’APPEL D’OFFRES – STATION D’ACCUEIL MURALE POUR IPAD AVEC CLAVIER PROGRAMMABLE INTÉGRÉ**

**Fabricant :**  
iRoom

**Produit :**  
Station d'accueil motorisée encastrable avec clavier programmable à 8 touches intégré pour Apple iPad Air / iPad Air2 iPad 9.7” / iPad Pro 9.7”

**Product name:**

iBezel-5-b (couvercle en verre noir)

iBezel-5-w (couvercle en verre blanc)

**Description du produit :**

Station d'accueil horizontale avec fonction de recharge pour iPad Air, iPad Air 2, iPad 9.7” ou iPad Pro 9.7” Apple. Boîtier en plastique et couvercle en verre noir ou blanc. L'iPad est déverrouillé et pivote vers l'avant pour le retrait de manière motorisée. Le déverrouillage s'effectue via un code d'accès sur les boutons tactiles du couvercle en verre. La présence de l’iPad (oui/non) peut être questionnée et visualisée via un contact libre de potentiel ou via un système de contrôle externe.

Le clavier de contrôle 8 boutons avec l'interface de commande incorporée est intégré dans l'écran de verre. Transmission des commandes au contrôleur système via les 8 touches librement programmables avec icône personnalisée et LED d'état pour chaque touche.Installation encastrée dans mur plein ou cloison sèche avec boîtier d’encastrement en option (non inclus). Le boîtier d’encastrement permet une installation horizontale ou verticale et détermine le type d'installation murale, à fleur du mur, ou avec la façade de verre en recouvrement.

**Boitier :**

Plastique incassable noir ou blanc

**Couvercle :**

Verre blanc ou noir avec aimants pour verrouillage sur le boîtier

**Alimentation :**

110-240 V AC, 50-60 Hz / 15 W via connecteurs

ou

PoE 48V 15.4W, PoE standard selon IEEE 802.3af via cables Cat/connecteur RJ-45.

Utilisation d'un injecteur PoE passif.

**Temps de charge :**

7 heures environ pour un iPad Air / iPad Air2 iPad 9.7” / iPad Pro 9.7”

**Déverrouillage :**

En entrant un code à 4 chiffres sur le clavier tactile à 8 boutons situé sur le couvercle en verre. Le code à 4 chiffres peut être modifié individuellement par l'utilisateur

**Micro commutateur :**

Ajuste le comportement de la trappe une fois l’iPad retiré ou inséré

Peut-être ajusté également via l’application iRoom's iDock App

**Fonction ouverture de sécurité :**

Oui (Peut être désactivé via un micro-commutateur en cas de variation de tension ou panne de courant)

**Mécanisme pivotant pour le retrait :**

Motorisé

**Position d'installation :**

Verticale - angle d'inclinaison maxi : +/- 20° dans tous les sens

Montage horizontal encastré dans une table possible - angle d'inclinaison maxi : +20**°**

**Montage :**

Montage encastré dans mur plein ou en paroi creuse avec boîtier d'encastrement en option pour le montage mural (2 boîtiers d'encastrement différents)

**Dimensions station d'accueil :**

353.0 x 228.0 x 68.2 mm (largeur x hauteur x profondeur)

**Dimensions hors-tout incluant la boîte d'encastrement avec montage à fleur :**

375.0 x 246.5 x 78.0 mm (largeur x hauteur x profondeur)

**Dimensions hors-tout incluant la boîte d'encastrement avec montage à recouvrement :**

305.0 x 215.0 x 65.0 mm (largeur x hauteur x profondeur)

**Poids :**

1.700 g

**Conditions pour l’utilisation et le stockage :**

0°C – 35°C, 20% – 95% RH sans condensation

**Contenu de la livraison :**

- Boîtier avec électronique

- Couvercle en verre avec clavier tactile 8 boutons rétro-éclairé

- Vis de fixation pour le montage dans le boîtier d'encastrement livré en option

* Film plastique prédécoupé pour l'étiquetage de 130 icônes

- Instruction de montage

- Mode d'emploi

**Options:**

- Boîtier d'encastrement pour le montage mural à fleur (type BB-LAS ou BB-LAB)

- Boîtier d’encastrement pour le montage mural en recouvrement (Type BB-B)

- Carte relais iRoom iO83, 8 sorties 0-240V maxi 10 A au total (iRoom´s Type iO83)

- Module pour stores/volets iRoom iO83Shade, 4 sorties 0-240V maxi 10A total (Type iO83Shade)