



R C D M Z

# R C O M Z



## Optimisez vos salles de réunions

Une fois installé, vous bénéficierez immédiatement d'une meilleure utilisation de vos salles de réunions. ROOMZ supprime les incertitudes et discussions dans les couloirs en affichant les données précises provenant de votre système de réservation existant. Et ROOMZ c'est encore plus, grâce à son panneau de commandes et ses fonctions configurables : réserver et libérer.



*Un grand écran de 8" semblable à du papier d'une excellente lisibilité à presque 180°*

### INSTALLATION SIMPLE

Aucun câblage, aucun perçage – ROOMZ s'installe en quelques minutes et se connecte à votre réseau Wi-Fi existant.

### UNE INTERFACE INTUITIVE

L'interface a spécifiquement été conçue afin de permettre à n'importe quel utilisateur de pouvoir lire et interagir rapidement avec l'écran.

### CHAQUE DÉTAIL COMPTE

ROOMZ peut aussi bien être installé dans un espace de travail partagé ou dans un couloir de salles de réunion. Le design est particulièrement soigné – avec un écran en verre accompagné d'un cadre en aluminium brossé.

### S'ADAPTE À TOUTES LES SURFACES

Que se soit une surface vitrée, en bois ou en pierre, ROOMZ s'intègre parfaitement et facilement.

ROOMZ répond à vos besoins



## INFORMATIONS CLAIRES ET PRÉCISES

Il devient très facile de consulter l'état de réservation d'une salle ainsi que le nom de l'organisateur, l'objet et la durée des prochaines réunions. Certaines informations peuvent également être masquées si vous le souhaitez.

## MULTI-VUE

Passez d'une vue journalière à une vue hebdomadaire.

## MULTI-FONCTIONS

Les fonctions principales vous permettront d'interagir avec l'écran. Pour réserver une salle spontanément pressez simplement *Réserver* puis sélectionnez la durée. Pour libérer une salle pressez *Libérer* puis *Confirmer*.



## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

### Format

Dimensions : 196 x 165 x 7 mm  
Poids : 400 g

### Écran

Taille : 8"  
Résolution : 1024 x 768 pixels

### Communication

Wi-Fi : Open, WEP, WPA2-Personal (PSK), WPA2-Enterprise (802.1X)  
Sécurité : HTTPS, TLS 1.2, Encryption, NFC  
Connectivité : NFC, Bluetooth

### Batterie

Capacité : 7500 mAh  
Autonomie : 2 - 4 ans (dépendant du mode d'utilisation)

### Compatibilité





## *Améliorez votre productivité grâce à une gestion intelligente de votre espace.*

Le capteur ROOMZ est le complément idéal de l'écran ROOMZ pour les salles de réunion. Après une installation simple, le ROOMZ Sensor détecte la présence ou l'absence de participants et libère automatiquement la salle en cas de réservations non utilisées («no-shows»). Ainsi, vous pouvez utiliser vos ressources de manière optimale. Le ROOMZ Sensor fournit également des informations précieuses sur l'utilisation efficace en temps réel, avec le Desk Sensor également pour les postes de travail en bureau partagé.

### **INSTALLATION SIMPLE**

Aucun câble – le ROOMZ Sensor s'installe en quelques minutes et se connecte à un réseau WiFi existant.

### **FIABLE**

Le ROOMZ Sensor utilise des algorithmes brevetés pour indiquer la présence de personnes avec une grande fiabilité.

### **DISCRET**

Les capteurs ROOMZ mesurent de manière passive et complètement anonyme. Le design est délibérément discret et passe inaperçu.

### **FLEXIBLE**

Les capteurs ROOMZ peuvent être utilisés individuellement ou en combinaison avec d'autres composants ROOMZ. Ils peuvent facilement être repositionnés et offrent ainsi une souplesse d'utilisation maximale.



ROOMZ Sensor

ROOMZ optimise les espaces et vous fournit de précieuses informations.



Desk Sensor



Room Sensor



## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

### Format

Dimensions: 130 x 80 x 12 mm

Poids: 100 g

### Desk Sensor et Room Sensor

- Desk:**
- Mesure l'occupation d'un poste de travail en bureau partagé (flex desk)
- Room:**
- Mesure l'occupation d'un espace de travail (salle de réunion, box, showroom...)
  - Libère automatiquement les salles de réunions réservées mais non utilisées («no-shows»)
  - Mesure le climat des espaces de travail (VOC, humidité, lumière, température)

### Connectivité

**WiFi:** 802.11b/g/n, 2.4 GHz, Open, WEP, WPA2-Personal (PSK), WPA2-Enterprise (802.1x), IPv4 et IPv6

**Sécurité:** HTTPS, TLS 1.2, Encryption, NFC

### Montage

Visser ou coller (pas de câbles)

### Approvisionnement en énergie

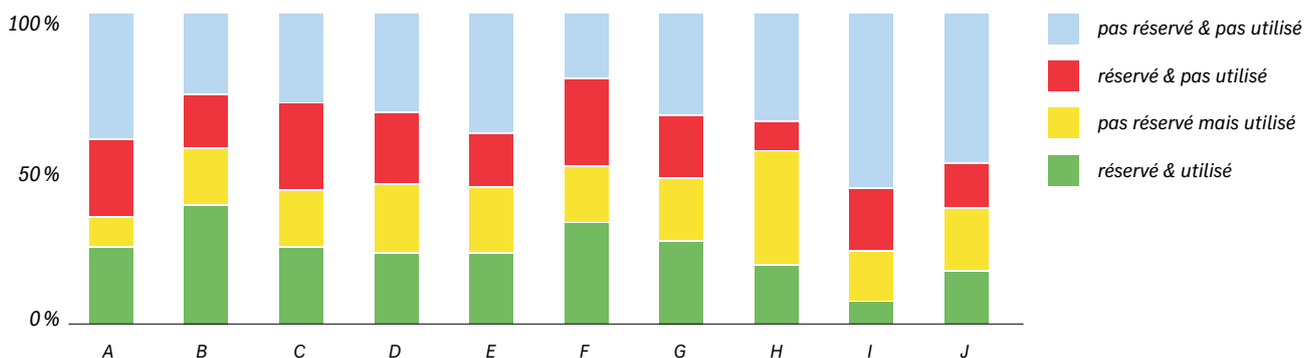
**Batterie:** 3V, 3000 mAh, interchangeable

**Autonomie:** 4 – 5 ans

### Compatibilité



Utilisation plus efficace de vos espaces de travail grâce à ROOMZ:





V I S I O N

75, Route nationale 6  
Avenue Charles de Gaulle  
69720 Saint Bonnet de Mûre  
France

Tél. +33 (0)4 28 29 82 60  
Fax +33 (0)4 28 29 82 86

[www.azvision.fr](http://www.azvision.fr)  
[contact@azvision.fr](mailto:contact@azvision.fr)