

Description du produit

[Fabricant de sonnette et de plaque de porte électronique Chine](#) | Les systèmes de sonnette à écran tactile innovants pour hôtels peuvent être conçus et fabriqués selon les spécifications du client. En plus d'un système de sonnette, il remplace également les cintres en carton du MDN. Les clients peuvent indiquer via un panneau intérieur s'ils ne souhaitent pas être dérangés ou si la chambre peut être nettoyée. Différents modèles sont disponibles, avec ou sans numéro de chambre. Equipé d'un système d'écran tactile de haute qualité avec rétroéclairage LED. Le personnel voit immédiatement si le client ne souhaite pas être dérangé ou si la chambre peut être nettoyée.

Le panneau de verre de la sonnette est un système de sonnette à écran tactile moderne et intelligent offrant de nombreuses possibilités. Le système innovant remplace les cintres en carton DND (Do-Not-Disturb) et MUR (Make-Up-Room). Les clients peuvent indiquer via un panneau intérieur ou un interrupteur s'ils ne souhaitent pas être dérangés ou si la pièce peut être nettoyée. Complet avec numéro de chambre éclairé, ce système amène un hôtel à un niveau de service supérieur !

SMART HOTEL DOORBELL SYSTEM

TOUCH SCREEN ELECTRONIC DOORPLATE



Numéro de modèle.	NZJ-DB-A1V-SYS
Matériel	Panneau acrylique
Pôle	Unipolaire
Forme	Rectangulaire
Type de commutateur	Contrôle unique
Délai	7-10 jours
Courant maximum	10A
Garantie	2 ans
Tension maximale	220V
Fonction	Indication de l'état de la pièce
Poids brut unique	0,500 kg
Que ce soit le intelligent	Oui
Tension	190V~240V

Actuel	10A
Certificat	CE
Forfait Transport	Neutre Emballé
Spécification	14 pièces/ctn





Champ d'application

Le système de sonnette est principalement utilisé dans les projets d'ingénierie intelligents pour les hôtels, maisons d'hôtes, familles d'accueil, villas, clubs, appartements et autres chambres d'hôtes.

Technologie tactile capacitive

Il dit adieu à la sonnette à bouton mécanique traditionnelle, adopte la technologie internationale populaire de capteur tactile capacitif à haute sensibilité, avec une sensation tactile non courante. Il valorise la marque de l'hôtel et l'expérience client, en phase avec la tendance hôtelière internationale.

Informations de personnalisation de la plaque de porte d'hôtel

Le contenu de la police et des icônes des touches de fonction du panneau de porte de l'hôtel et les couleurs de rétroéclairage LED correspondantes peuvent être personnalisés en fonction des besoins particuliers des clients.

[Fabricant de sonnette et de plaque de porte électronique Chine](#) | Nous nous concentrons également sur les OEM, vous pouvez donc être assuré que votre plan de conception nous sera remis et que nous transformerons vos idées de conception de plaques de porte en produits pratiques. Nous pouvons vous fournir des échantillons conçus selon vos idées, afin que vous puissiez vérifier la qualité de notre production et nous choisir en toute confiance.

1. Nom de l'hôtel personnalisé (logo) : logo de l'hôtel personnalisé, mettant en évidence la qualité de l'hôtel.
2. Personnalisation du contenu fonctionnel de la plaque de porte : contenu du bouton fonctionnel :

ne pas déranger/nettoyer/linge/attendre/enregistrement/sonner (en option). Et la police, la langue, le contenu des icônes et la couleur de la lumière LED du contenu du bouton peuvent être personnalisés.

3. Achats à guichet unique : nous fournissons également des accessoires pour les plaques d'immatriculation de pièce, tels que le panneau de commande de porte intérieure, la sonnette et autres.

produits requis par les hôtels intelligents, tels que la même série d'interrupteurs tactiles pour le contrôle de la lumière/le contrôle de la température/le contrôle des rideaux, les interrupteurs de prise de force, les prises, etc.

Écran rétroéclairé LED

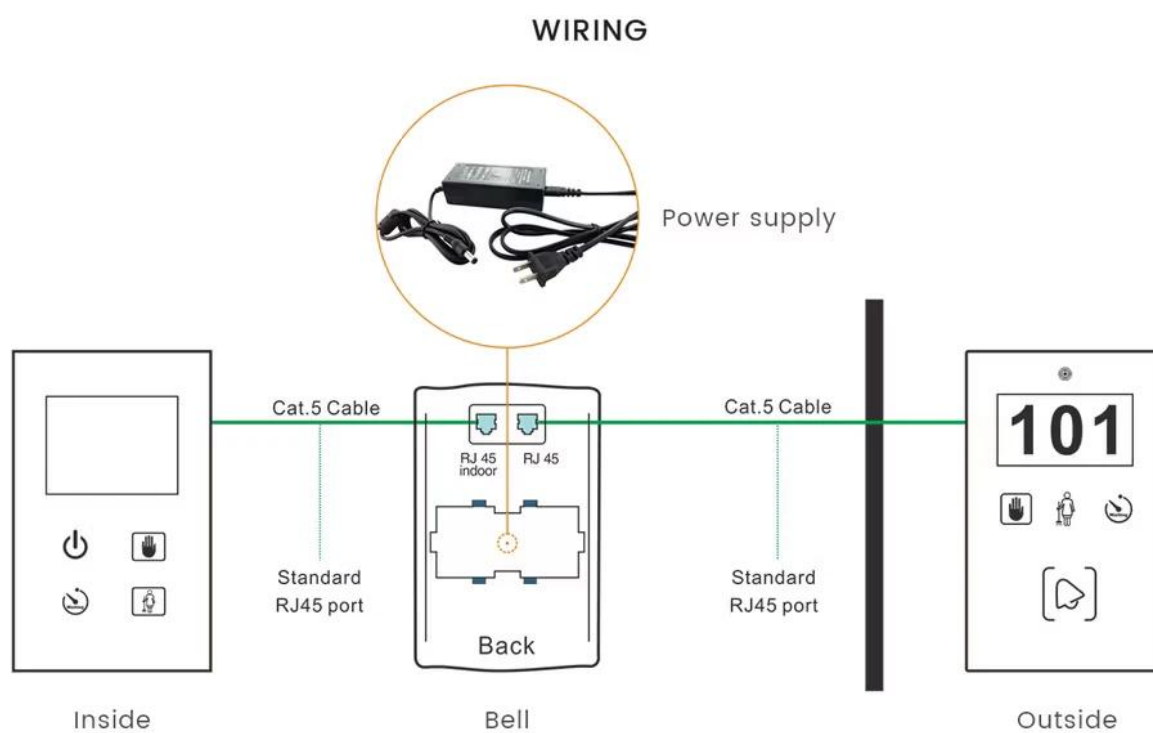
Différents écrans rétroéclairés par LED sont utilisés pour identifier les différentes fonctions. La version standard est la suivante :

1. S'il n'est pas connecté à l'interrupteur d'alimentation et que le panneau de porte est alimenté indépendamment, la LED blanche du logo numéro de pièce s'allumera lorsqu'elle est allumée, et la LED blanche du logo numéro de pièce ne s'allumera pas lorsqu'elle n'est pas allumée.
2. S'il est connecté à l'interrupteur d'alimentation, lorsque l'invité insère la carte pour prendre le courant, le rétroéclairage LED de l'icône d'enregistrement s'allume en bleu, indiquant que la chambre a été occupée. Lorsque l'invité débranche la carte environ 10 secondes après la mise hors tension retardée, le rétroéclairage de l'icône d'enregistrement s'éteint, indiquant qu'il n'y a personne dans la pièce.
3. Lorsque quelqu'un visite l'extérieur de la porte et appuie sur la touche de la sonnette, la LED bleue de l'icône de la sonnette clignote et la cloche intérieure sonne.
4. Lorsque l'invité ne veut pas être dérangé, appuyez sur la touche Ne pas déranger du panneau de commande intérieur (LED blanche par défaut), la LED rouge de l'icône du panneau de porte extérieure Ne pas déranger s'allume, à ce moment, même si quelqu'un à l'extérieur de la porte appuie sur la sonnette, la cloche intérieure ne sonnera pas.
5. Lorsque l'invité appuie sur la touche Nettoyage du panneau de commande intérieur, le rétroéclairage LED vert de l'icône de nettoyage du panneau de porte extérieure s'allume, indiquant que la pièce doit être nettoyée. À ce moment-là, le personnel de nettoyage appuie sur la sonnette, la cloche intérieure sonne.
6. Rouge Ne pas déranger et vert Nettoyage, mutuellement exclusifs, l'un allumé, l'autre s'éteint automatiquement.

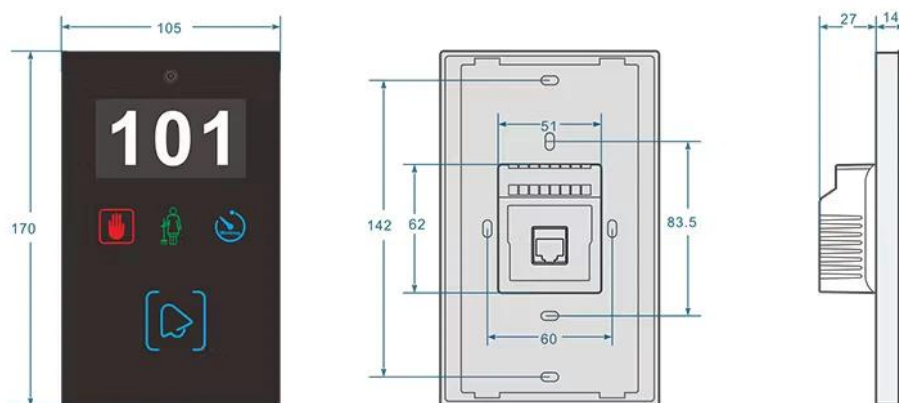
Remarque : Lorsque le contenu de l'enregistrement est modifié en Blanchisserie ou Attendre, l'effet de l'opération est le même que 5. (Blanchisserie ou Attendre, également mutuellement exclusifs avec Ne pas déranger)



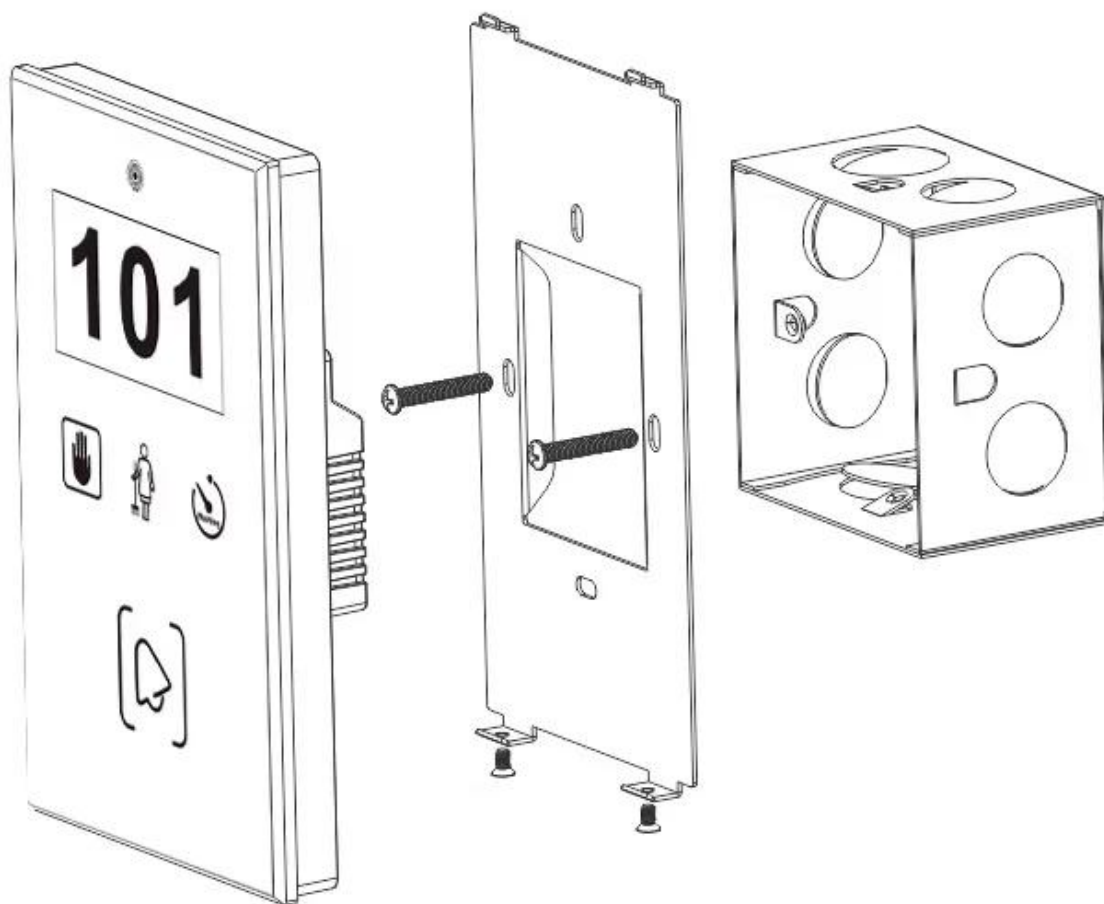
SCHÉMA DE CÂBLAGE



DIMENSIONS



INSTRUCTIONS D'INSTALLATION



PRODUITS CHAUDS EN VENTE

OUTSIDE PANEL



IV-DB-A1



IV-DB-A1-B



IV-DB-E1



IV-DB-A2

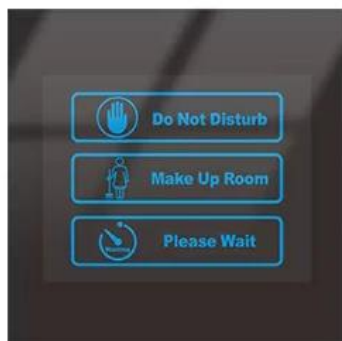


IV-DB-A1-H



DB-1200S2-R

INSIDE PANEL



DB-1200SIN3



DB-1900SIN3



DB-2000SIN2



DB-1800SIN2

Notre équipe

Factory & Workshop

More than 13 years
Digital lock since 2003,
Over 10% of the Chinese market is
taken by our factory



Certifications

