



CONFIGURATEUR EN LIGNE

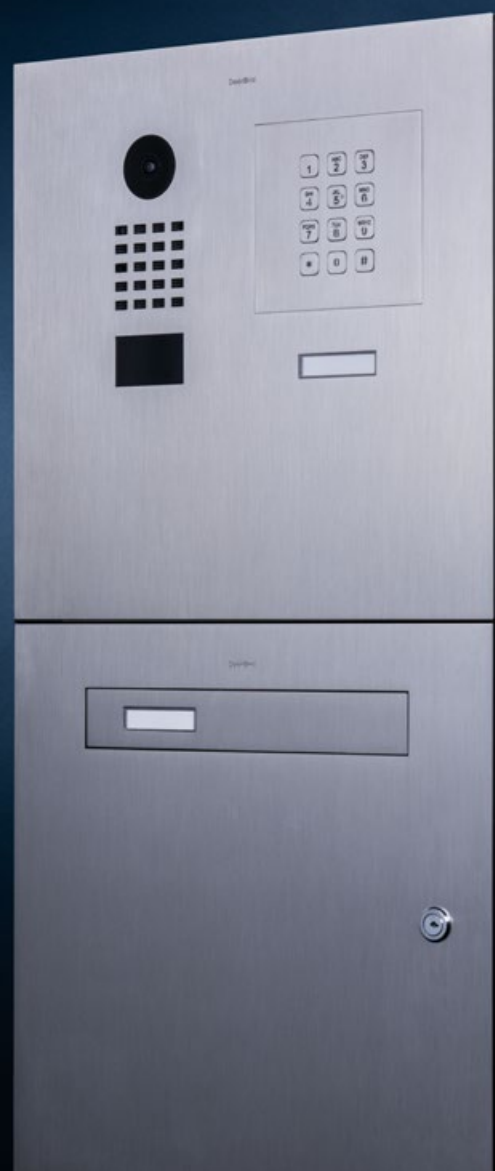
Pour les interphones vidéo IP

UNE GAMME VARIÉE ET INTELLIGENTE

Vous cherchez un interphone vidéo IP personnalisé pour votre projet ? Avec notre configurateur en ligne, concevez en quelques étapes votre DoorBird sur mesure !

Définissez les dimensions spécifiques, les différents boutons de sonnette et les modules tels que le clavier, l'écran ou le numéro de maison selon vos souhaits. Vous avez le choix entre plus de 50 matériaux et couleurs. Une gravure individuelle pour l'adresse ou le logo de l'entreprise confère à votre interphone un aspect élégant et complet. Votre configuration s'affiche directement en 3D avec le prix et le délai de livraison, actualisées à chaque étape. Vous pouvez visualiser le résultat à tout moment grâce à la fonction de réalité augmentée et enregistrer temporairement le dessin technique pour poursuivre le processus ultérieurement.

DoorBird allie un design exclusif à une technologie IP innovante dans le domaine de la communication par interphone.



API ouverte

- Interface locale pour l'intégration avec SIP et d'autres systèmes tiers



Enregistrement gratuit dans le nuage

- Peut être activé pour l'enregistrement des visiteurs



Smart Transmission Mode (STM)

- Communication audio/vidéo en temps réel et optimisée pour les appareils mobiles via WiFi, 3G, 4G, 5G



Compatibilité Solutions Domotiques et NVR

- Control4, Loxone, Crestron, Synology, QNAP, AVM, FRITZ!fon, URC, RTI, ELAN, Fibaro, Bang & Olufsen et bien plus encore



Plages horaires et actions individuelles, p. ex :



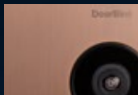



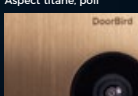

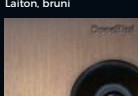
- Le badge RFID „abc“ n'a accès que le mercredi de 09h00 à 11h00
- Le détecteur de mouvement 4D allume la lampe externe entre 21h00 et 6h00



Géolocalisation

- Ouverture automatique de la porte en rentrant à la maison



 Aspect chrome, poli	RAL 1001	RAL 1003	RAL 1004
 Inox, brossé	RAL 1016	RAL 1017	RAL 1037
 Aspect bronze, brossé	RAL 2002	RAL 2004	RAL 3000
 Aspect laiton, poli	RAL 3007	RAL 3014	RAL 3020
 Aspect titane, brossé	RAL 4004	RAL 4005	RAL 4006
 Aspect titane, poli	RAL 4009	RAL 5002	RAL 5004
 Aspect or, brossé	RAL 5012	RAL 5013	RAL 5018
 Laiton, bruni	RAL 5022	RAL 6000	RAL 6006
 Bronze architectural	RAL 6018	RAL 6019	RAL 6027
	RAL 7001	RAL 7004	RAL 7006
	RAL 7011	RAL 7015	RAL 7016
	RAL 7023	RAL 7033	RAL 7044
	RAL 8004	RAL 8011	RAL 8016
	RAL 8023	RAL 8028	RAL 9002
	RAL 9006	RAL 9007	RAL 9010
	RAL 9016	DB 703	Graphite noir (Polar Raven)

Choisissez parmi une multitude de surfaces et de modules !



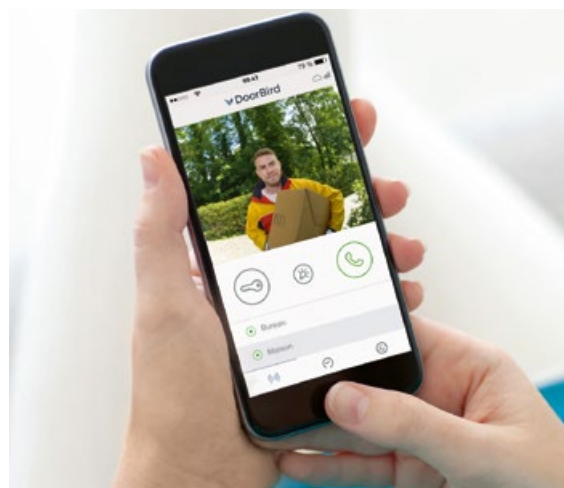
Ouvre-porte automatique

- Pour une utilisation en bureau ou autre



Connexion facile au réseau

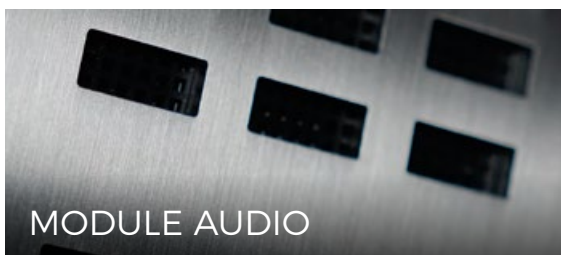
- Raccordement par câble réseau ou câble carillon via un convertisseur 2 fils PoE Ethernet "DoorBird A1071" (PoE, données réseau)



APERÇU DES MODULES

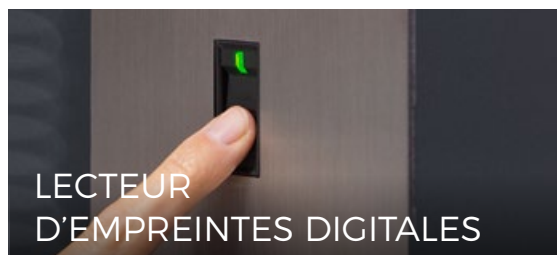
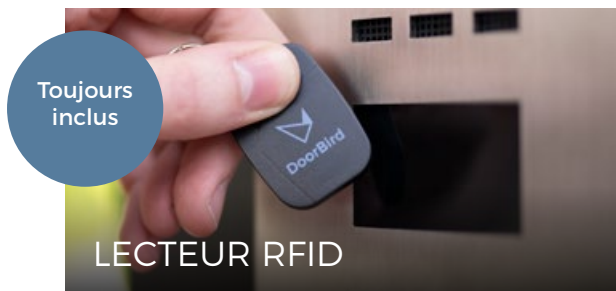
UNITÉ PRINCIPALE

Toujours inclus dans chaque solution individuelle.



MODULES D'ACCÈS

Pour le contrôle d'accès sécurisé de votre choix.





MODULES DE BOUTONS D'APPEL

Sonnettes carrées ou rondes, rétroéclairées en blanc.



MODULES D'ÉCRAN & D'INFORMATION

Pour répertoire de noms ou numéro de maison.



ÉCRAN AVEC CLAVIER



MODULE D'INFORMATION

GRAVURES ET IMPRESSIONS PERSONNALISÉES

GRAVURE AU LASER

La gravure au laser est réalisée en surface dans le matériau.



Avec ce procédé, le rayon laser chauffe très fortement le matériau et une couche d'oxyde se crée localement (marquage par recuit). Le résultat : une gravure permanente et absolument résistante aux UV et aux intempéries sur votre interphone - sans aucune utilisation de peinture. La surface reste plane. Selon le revêtement et le matériau, on peut ainsi obtenir un aspect personnalisé.

Remarque : la gravure au laser n'est pas possible pour les plaques frontales de plus de 30 cm x 50 cm (11,8" x 19,7").

DÉCOUPE

Avec ce type de gravure, l'inscription ou le motif souhaité est découpé au laser dans le matériau.



La gravure est recouverte par l'arrière d'un verre acrylique blanc ou noir, résistant aux UV, qui peut être rétroéclairé en option. Il est en outre possible d'installer une commande via notre capteur de lumière. Cela permet d'allumer et d'éteindre automatiquement l'éclairage, en fonction de la luminosité ambiante.

Le configurateur en ligne permet de réaliser les gravures souhaitées avec des chiffres et des lettres. Des sigles, marques figuratives et logos individuels sont disponibles sur demande : configurator@doorbird.com

Uhland Palais

État éclairé et non éclairé des découpes :



Remarque : L'alimentation électrique de l'éclairage (12 V CC @ 0,3 A) ne s'effectue pas via l'interphone et n'est pas comprise dans la livraison. En cas de commande via notre capteur de lumière, une tension d'entrée de 12-48 V, 1 A est possible.

IMPRESSION PERSONNALISÉE

Le matériau est imprimé par UV ou sérigraphie. L'impression en couleur et en blanc est également possible.



En collaboration avec nos partenaires, nous proposons des impressions numériques UV. Dans ce cas, un film d'encre de couleur est appliqué sur le matériau et irradié par une lumière UV. En sérigraphie, l'encre est pressée à travers le tamis à l'aide d'une raclette et elle s'imprime sur le matériau.

L'impression personnalisée de logos et d'autres motifs sur le panneau frontal est possible sur demande : configurator@doorbird.com

DE LA COLONNE À LA BOÎTE AUX LETTRES, TOUT EST POSSIBLE

INTERPHONES SANS BOÎTE AUX LETTRES



Montage encastré



Montage en saillie



Panneau frontal à monter ultérieurement (sans boîtier)



Colonne



INTERPHONES AVEC BOÎTE AUX LETTRES



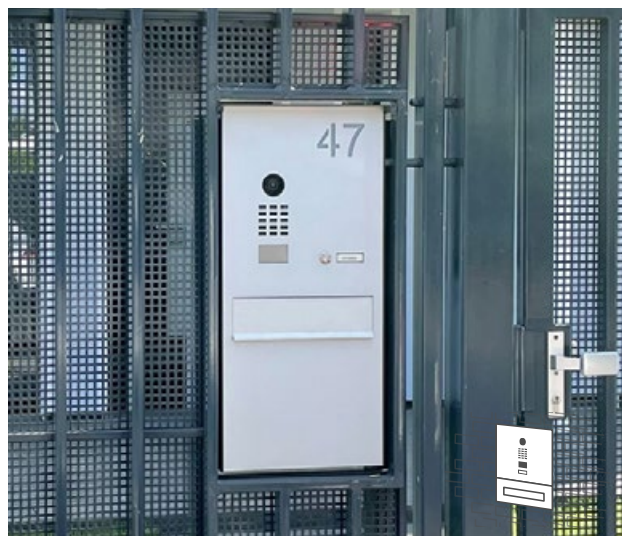
Montage encastré



Montage en saillie



Montage dans la clôture



Système d'intégration à travers la paroi



Vous trouverez au lien ci-après de plus amples informations sur le montage et les compatibilités :

www.doorbird.com/support

www.doorbird.com/downloads/constructional_drawings_d2100e.zip

Configurateur en ligne DoorBird :
www.doorbird.com/configurator

Contact

Téléphone :
+49(0)-30-120858655

Email :
configurator@doorbird.com