



# CONFIGURADOR EN LÍNEA

Para videoporteros IP

# VARIEDAD INGENIOSA

¿Buscas un videoportero IP personalizado para tu proyecto? Con nuestro configurador en línea puedes diseñar tu propio DoorBird en pocos pasos.

Puedes definir a tu gusto las dimensiones que quieras y elegir entre varios timbres y módulos, como teclado, pantalla o número de casa. Tienes a tu disposición más de 50 materiales y colores. Además, un grabado personalizado para la dirección o el logotipo de la empresa le conferirá a tu videoportero un aspecto elegante y completo.

Tu configuración se mostrará directamente en tres dimensiones y se actualizará en cada paso, incluido el precio y el plazo de entrega. Gracias a la función de realidad aumentada, puedes ver el resultado en todo momento y guardar el dibujo técnico para continuar más tarde.

DoorBird representa la simbiosis entre un diseño exclusivo y una tecnología IP innovadora en el ámbito de la comunicación para puertas.



#### API abierta

- Interfaz local para la integración con SIP u otros sistemas



#### Registro gratuito en la nube

- Activado opcionalmente para el registro de los visitantes



#### Smart Transmission Mode (STM)

- Comunicación audio/vídeo en tiempo real y optimizada para dispositivos móviles a través de WiFi, 3G, 4G, 5G



#### Smart Home y NVR compatible

- Control4, Loxone, Crestron, Synology, QNAP, Iddero, URC, RTI, ELAN, Fibaro, Bang & Olufsen y otros



#### Individuelle Zeit- und Aktionspläne, z.B.:

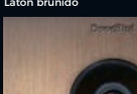
- RFID Key Fob „abc“ hat nur Zutritt am Mittwoch von 9 bis 11 Uhr
- 4D Bewegungsmelder schaltet externe Lampe zwischen 21 und 6 Uhr an



#### Geocercado

- Apertura automática de la puerta o del portal al volver a casa



	RAL 1001	RAL 1003	RAL 1004
	RAL 1016	RAL 1017	RAL 1037
	RAL 2002	RAL 2004	RAL 3000
	RAL 3007	RAL 3014	RAL 3020
	RAL 4004	RAL 4005	RAL 4006
	RAL 4009	RAL 5002	RAL 5004
	RAL 5012	RAL 5013	RAL 5018
	RAL 5022	RAL 6000	RAL 6006
	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	Crafito negro (Polar Raven)

Tienes un amplio abanico de acabados y módulos para elegir.



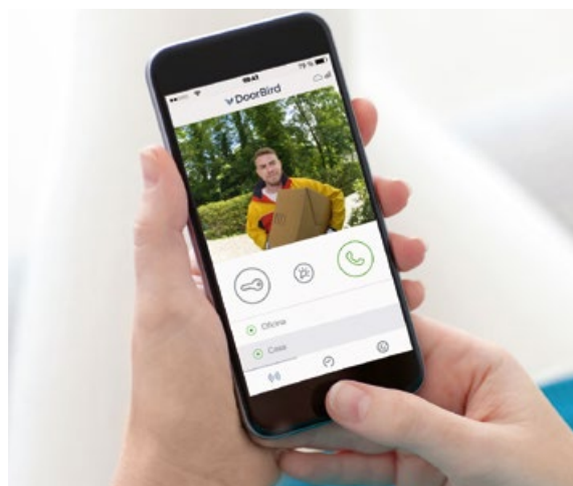
#### Abrepuertas automático

- Para uso en oficinas u otros



#### Fácil conexión a la red

- Conexión por cable de red o cable de timbre a través de un convertidor 2 cables PoE Ethernet „DoorBird A1071“ (PoE, datos de red)



# RESUMEN DE LOS MÓDULOS

## UNIDAD PRINCIPAL

Incluida con todas las soluciones personalizadas

## MÓDULOS DE ACCESO

Para el control de acceso seguro que elijas





## MÓDULOS DE BOTONES DE LLAMADA

Timbres angulares o redondos con retroiluminación blanca



## MÓDULOS DE PANTALLA E INFORMATIVOS

Para directorios de nombres o números de casa



PANTALLA CON TECLADO



MÓDULO INFORMATIVO

# GRABADOS Y ESTAMPADOS PERSONALIZADOS

## GRABADO LÁSER

El grabado láser se aplica en el material superficialmente.



Para este proceso, el material se calienta intensamente con el rayo láser y se aplica una capa de óxido localmente (gravado de revenido). El resultado es un grabado permanente y totalmente resistente a los rayos UV y al mal tiempo para tu videoportero, sin necesidad de usar pintura. La superficie queda lisa. En función del revestimiento y el material se pueden conseguir un aspecto personalizado.

Nota: En las placas frontales de más de 30 cm x 50 cm (11,8" x 19,7") no se puede utilizar el grabado láser.

## RECORTE LÁSER

Con el recorte láser, la inscripción o el motivo deseado se recortan del material con láser.



Tras el recorte se coloca un cristal acrílico blanco o negro resistente a los rayos UV por detrás, que se puede retroiluminar opcionalmente. Además, existe la posibilidad de instalar un controlador a través de nuestro sensor de luz. Esto permite que la luz se encienda y apague automáticamente en función de la claridad del entorno.

En el configurador en línea puedes crear los grabados que quieras con números y letras. También hay disponibles signos, marcas figurativas y logotipos personalizados a petición ([configurator@doorbird.com](mailto:configurator@doorbird.com)).

# Uhland Palais

Estado iluminado y no iluminado con recortes láser:



Nota: La alimentación de la iluminación (12 V CC a 0,3 A) no se realiza a través del videoportero y no está incluida en el volumen de suministro. Para disponer de un controlador a través de nuestro sensor de luz se puede instalar una tensión de entrada de 12-48 V, 1 A.

## ESTAMPADOS PERSONALIZADOS

El material se imprime por medio de impresión UV o serigrafía. También es posible la impresión en color y blanco.



Colaboramos con empresas para ofrecer impresiones digitales mediante el procedimiento UV. Se aplica una película de color con tinta en el material, que se expone a una luz ultravioleta. Para la serigrafía, la tinta se prensa por la malla con el raspador y se transfiere al material.

Se pueden realizar estampados personalizados de logotipos y otros motivos en el panel frontal a petición ([configurator@doorbird.com](mailto:configurator@doorbird.com)).

# DESDE COLUMNAS HASTA BUZONES: TODO ES POSIBLE

## VIDEOPORTEROS SIN BUZÓN



Montaje empotrado



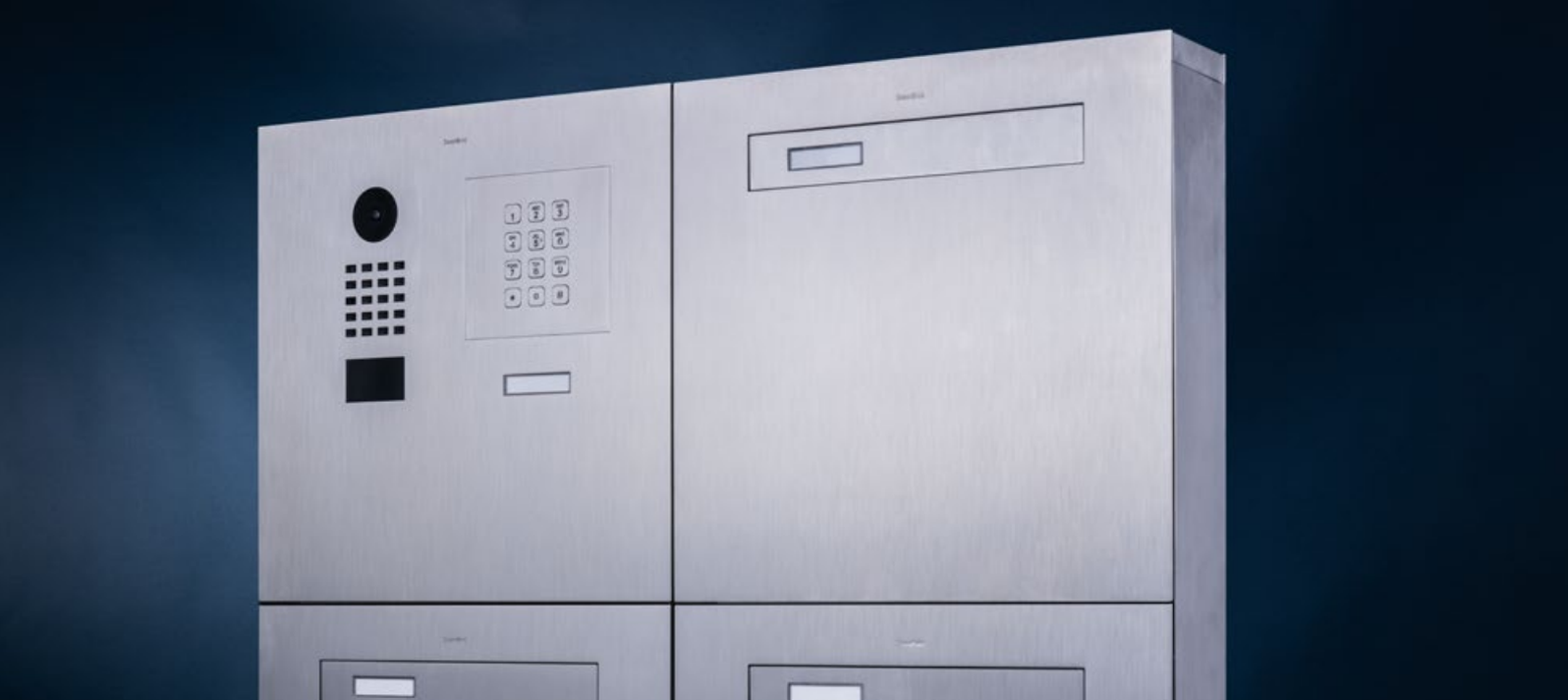
Montaje sobre revoque



Panel frontal para reajustar (sin carcasa)



Columna



## VIDEOPORTEROS CON BUZÓN



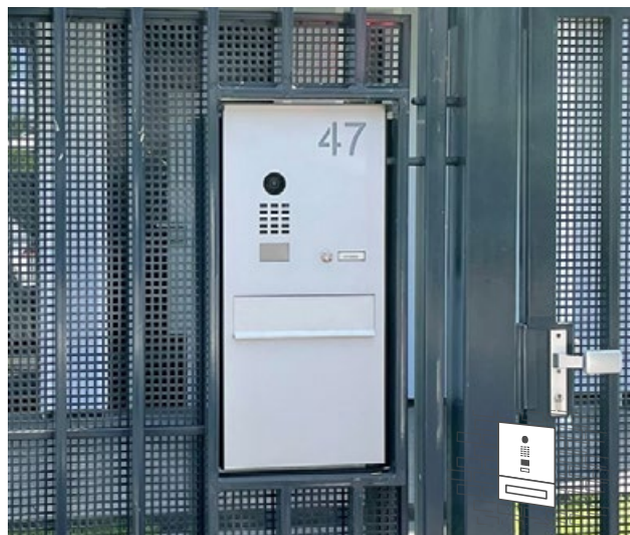
Montaje empotrado



Montaje sobre revoque



Montaje en vallas



Instalación empotrada con buzón de doble acceso



Encontrarás más información sobre el montaje y las compatibilidades aquí:

[www.doorbird.com/es/support](http://www.doorbird.com/es/support)

[www.doorbird.com/downloads/constructional\\_drawings\\_d2100e.zip](http://www.doorbird.com/downloads/constructional_drawings_d2100e.zip)

Configurador en línea de DoorBird:  
[www.doorbird.com/es/configurator](http://www.doorbird.com/es/configurator)

#### Contacto

Teléfono:  
+49(0)-30-120858655

Correo electrónico:  
[configurator@doorbird.com](mailto:configurator@doorbird.com)