



CONFIGURATORE ONLINE

Per videocitofoni IP

LA VARIETÀ INTELLIGENTE

Cercate una soluzione di videocitofono IP per il vostro progetto? Con il nostro configuratore online potete progettare un impianto DoorBird su misura in pochi passaggi!

Dimensioni personalizzate, diversi tasti per campanello e moduli quali tastiera, display o numero civico in base alle vostre esigenze. La gamma offre oltre 50 diversi materiali e colori. L'incisione personalizzata dell'indirizzo o del logo aziendale dona al citofono un tocco finale di gran classe.

La configurazione compare direttamente in 3D e si aggiorna passo passo, indicando anche il prezzo e i tempi di consegna. La funzione di realtà aumentata consente in qualsiasi momento di visualizzare e salvare il disegno tecnico per riprendere la configurazione in un secondo momento.

DoorBird è sinonimo di connubio tra design esclusivo e innovativa tecnologia IP nell'ambito dei sistemi di comunicazione per le porte d'ingresso.



API open

- Interfaccia locale per l'integrazione di sistemi SIP o di terzi



Compatibili con impianti smart home e sistemi di rete NVR

- KNX, Loxone, Synology, KIWI, AVM FRITZ!Fon, URC, Bang & Olufsen, Control4, QNAP, RTI, ELAN, Fibaro e molti altri



Cronologia visitatori gratuita

- Salvataggio gratuito di immagini e registrazioni video disponibile in opzione



Piani orari e operativi personalizzati, ad es.:

- Accesso della scheda RFID "abc" solo il mercoledì dalle ore 9 alle 11
- Sensore di movimento 4D accende la lampada esterna tra le ore 21 e le 6



Smart Transmission Mode (STM)



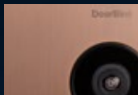



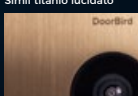

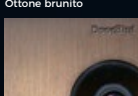
- Trasmissione audio-/video in tempo reale, ottimizzata per dispositivi mobili con connessione WiFi, 3G, 4G, 5G



Geofencing

- Apertura automatica cancello e porta al momento del rientro



 Simil cromo lucidato	RAL 1001	RAL 1003	RAL 1004
 Acciaio inox spazzolato	RAL 1016	RAL 1017	RAL 1037
 Simil bronzo spazzolato	RAL 2002	RAL 2004	RAL 3000
 Simil ottone lucidato	RAL 3007	RAL 3014	RAL 3020
 Simil titanio spazzolato	RAL 4004	RAL 4005	RAL 4006
 Simil titanio lucidato	RAL 4009	RAL 5002	RAL 5004
 Simil bronzo spazzolato	RAL 5012	RAL 5013	RAL 5018
 Ottone brunito	RAL 5022	RAL 6000	RAL 6006
 Bronzo architettonico	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	Grafite nero (Polar Raven)

Vastissima scelta di superfici e moduli!



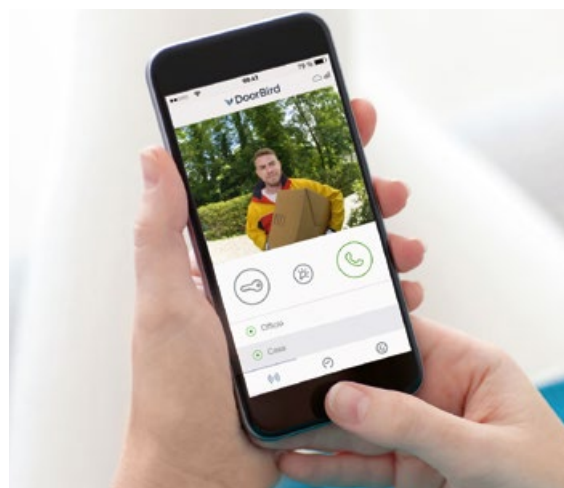
Apri porta automatico

- Per applicazioni in uffici e studi medici



Facile collegamento alla rete

- Collegamento via cavo di rete o del filo campanello (con trasmettitore a 2 fili) alla presa RJ45 (PoE, dati di rete)



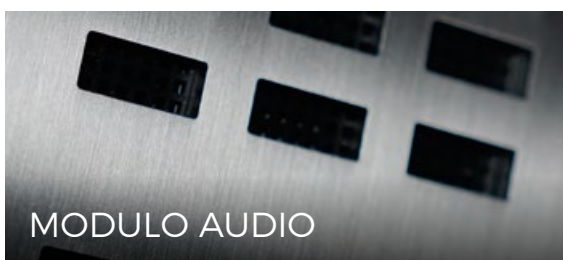
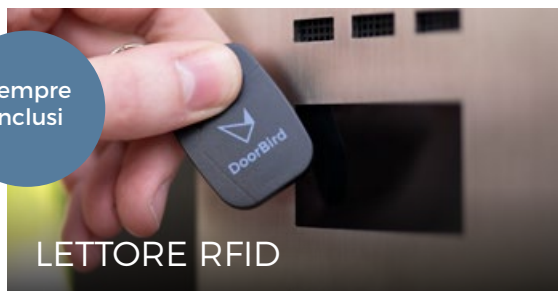
PANORAMICA DEI MODULI

UNITÀ PRINCIPALE

Compresa in tutte le soluzioni personalizzate.

MODULI DI ACCESSO

Per il controllo sicuro dell'accesso selezionato.





MODULI PULSANTI DI CHIAMATA

Campanelli tondi o rettangolari, con retroilluminazione bianca.



MODULI DISPLAY E INFORMAZIONI

Per elenco dei nomi o numero civico



DISPLAY CON TASTIERA



MODULO INFORMAZIONI

INCISIONI E STAMPA PERSONALIZZATA

INCISIONE A LASER

L'incisione a laser è realizzata sulla superficie del materiale.



Questo procedimento prevede il riscaldamento del materiale tramite raggi laser e l'applicazione di uno strato locale di ossido (marcatura per ricottura). Il risultato è un'incisione permanente e perfettamente resistente ai raggi UV e alle intemperie, senza impiego di colore. La superficie in questo caso rimane liscia. L'aspetto finale varia in funzione del rivestimento e del materiale di volta in volta utilizzati.

Nota bene: Non è possibile effettuare l'incisione laser sui pannelli frontali di dimensioni superiori a 30 cm x 50 cm (11,8" x 19,7")

INCISIONE PROFONDA

Nel caso dell'incisione profonda, la scritta o il motivo desiderato si ottengono tramite asportazione a laser del materiale.



L'incisione profonda si effettua sul retro, su vetro acrilico bianco o nero resistente ai raggi UV, con retroilluminazione opzionale. È possibile inoltre predisporre un controllo attraverso il nostro sensore di luce, che permette di accendere e spegnere l'illuminazione in automatico, in funzione delle condizioni di luce circostanti.

Il configuratore permette di realizzare incisioni con numeri e lettere a piacere. Su richiesta sono disponibili sigle, marchi figurativi e loghi: configurator@doorbird.com

Uhland Palais

Incisioni profonde illuminate o meno:



Nota bene: L'illuminazione (12 V DC, 0,3 A) non è alimentata dal citofono, né fornita in dotazione. In caso di controllo tramite il nostro sensore di luce è possibile una tensione in ingresso pari a 12-48 V, 1 A

MARCATURA PERSONALIZZATA

Lavorazione del materiale mediante procedimento di stampa UV o serigrafia. È possibile inoltre effettuare la stampa a colori o in bianco.



In collaborazione con i nostri partner proponiamo la stampa UV digitale, che prevede l'applicazione di un film d'inchiostro colorato, sottoposto a trattamento con luce UV. Nel caso della serigrafia, la racla applica il colore al materiale pressandolo attraverso il retino.

Su richiesta realizziamo motivi sul pannello frontale marcature personalizzate di loghi e altri: configurator@doorbird.com

DALLA STELE ALLA CASSETTA PER LE LETTERE, TUTTO È POSSIBILE

SOLUZIONI DI CITOFONO SENZA CASSETTA PER LE LETTERE



Montaggio sotto intonaco



Montaggio sopra intonaco



Pannello frontale per montaggio a posteriori (senza corpo citofono)



Stele



SOLUZIONI DI CITOFOONO CON CASSETTA PER LE LETTERE



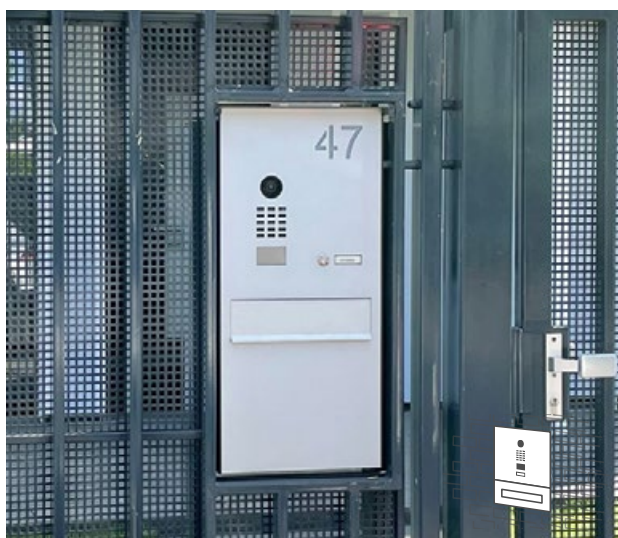
Montaggio sotto intonaco



Montaggio sopra intonaco



Montaggio su recinzione



Sistema incassato a muro



Per maggiori informazioni su
montaggio e compatibilità invitiamo a
consultare la pagina:

www.doorbird.com/support

[www.doorbird.com/downloads/
constructional_drawings_d2100e.zip](http://www.doorbird.com/downloads/constructional_drawings_d2100e.zip)

Configuratore online DoorBird:
www.doorbird.com/configurator

Contatti:

Telefono:
+49(0)-30-120858655

E-mail:
configurator@doorbird.com