

Buzón de acero inoxidable de 2 piezas modelo de diseño BIG con videoportero DoorBird D2100E - RAL a elegir | Variante enlucida o empotrada 100mm

Número de artículo 515B-R-2-KSDB21-UP100



Descripción del producto

Buzón de acero inoxidable de 2 piezas modelo de diseño BIG con videoportero DoorBird D2100E - RAL a elegir

Buzón de alta calidad de Briefkasten Manufaktur en formato extragrande. Estación de videoportero DoorBird IP D2100E integrada. El videoportero IP DoorBird D2100E es la solución inteligente para su puerta de entrada. El videoportero IP puede funcionar como unidad independiente o integrarse en una plataforma doméstica inteligente existente. Las instalaciones clásicas existentes, como un timbre de puerta o un abrepuertas eléctrico, también pueden seguir utilizándose con DoorBird y controlarse a través de la aplicación.

Se trata de un verdadero punto de atracción entre los buzones. Las líneas limpias y el diseño sin florituras caracterizan al buzón de diseño. Nuestros productos tienen una alta calidad, una funcionalidad fiable y una identidad propia. Fabricado por Briefkasten Manufaktur. El DoorBird no sólo se inventó y desarrolló en Alemania, sino que todavía hoy se fabrica en Berlín. En DoorBird, "Made in Germany" no es sólo un sello, sino una filosofía que se vive y se respira. Los videoporteros IP se fabrican en la planta de DoorBird para garantizar la máxima calidad, durabilidad y satisfacción del cliente.

- Buzón de acero inoxidable de 2 partes fabricado en acero inoxidable V2A 1.4301 de 2 mm, panel frontal con recubrimiento en polvo en el color RAL de su elección. También disponible en versión de montaje en superficie.
- Puerta frontal de extracción de correo de 350 mm x 300 mm, se abre de arriba abajo. Incl. 2 llaves con número de llave por parte.
- Ranura para correo desde la parte frontal, dimensiones: An 35 cm x Al 6,3 cm, C4 apaisado. Las cartas muy grandes caben aquí sin arrugarse. Atención, ¡sin protección contra extracción!
- Con elementos de amortiguación incorporados que permiten que la solapa se cierre lenta y silenciosamente.
- Dimensiones de la caja empotrada o de superficie: H 1220 mm x A 410 x P 100 | 150 mm. Caja de empotrar con entradas de cables pretroqueladas y puntos de fijación en todos los lados. Caja de superficie para montaje en pared con perforación trasera, caja de superficie para montaje en valla sin perforación (debe proporcionarla el cliente). ATENCIÓN: El panel frontal también sobresale 2 cm en todo el contorno en las cajas montadas en superficie.
- Caja de escayola de acero galvanizado. Caja de superficie de acero inoxidable V2A, esmerilada por todos los lados sin atornilladura visible.
- Caja de escayola con entradas de cable pretroqueladas en todos los lados.
- Opcionalmente con número de vivienda, retroiluminado en blanco incl. fuente de alimentación EVN LED / transformador IP65 12V/DC 0,1-4W para iluminación LED del número de vivienda.
- Incl. videoportero DoorBird IP D2100E con 2 pulsadores luminosos instalados.

Información importante

Preparación de la cámara o del interfono

Los sistemas de intercomunicación deben ser conectados por un electricista. Póngase en contacto con su electricista de confianza para la planificación, el montaje y la instalación.

Briefkasten Manufaktur Lippe GmbH Werler Straße 60 32105 Bad Salzuflen www.briefkasten-manufaktur.de info@briefkasten-manufaktur.de Tel.: +49 5222 807110

Geschäftsführer Oliver Woineck Ust.ID.Nr. DE303690847 Handelsregister Amtsgericht Lemgo, HRB 8618



Protección contra el agua

Para conseguir una protección óptima contra el agua para su correo, el buzón o el sistema de buzones debe estar situado bajo un toldo si es posible.

El correo sólo está protegido del agua si está completamente introducido en el buzón y la tapa está cerrada. El correo que no está completamente introducido permite que la humedad y la suciedad penetren en el buzón. Por lo tanto, es necesario prever buzones suficientemente dimensionados para las próximas necesidades. En determinadas condiciones meteorológicas extremas, aún puede entrar agua (hasta 1ccm según DIN EN 13724). Esto no es motivo de queja.

Características del producto

Superficie/color Negro intenso RAL 9005, Rojo púrpura RAL 3004, DB 703 mineral de hierro micáceo, RAL 7016 gris

antracita, RAL de su elección (según tabla de colores), Suelo, Aluminio gris RAL 9007, RAL 9016 blanco

tráfico

DISEÑADOR Serie

Tecnología de

conexión

LAN

Número de botones

de timbre

2 botones

Funciones Perchero, Cámara, Puesto de interfonía, Huella dactilar

Etiquetado de Placa de identificación, Etiquetado de nombres como grabado láser, Letras del nombre iluminadas como

nombres

cortadas con láser

Material de base Acero inoxidable V2A 1.4301

Número de casa Número de casa cortado con láser, iluminado

Número de cajas con 2 buzones Retirada de artículos Parte delantera Caja individual por

volumen

Grande > 16 litros

Tipo de montaje Montaje empotrado

Dimensiones

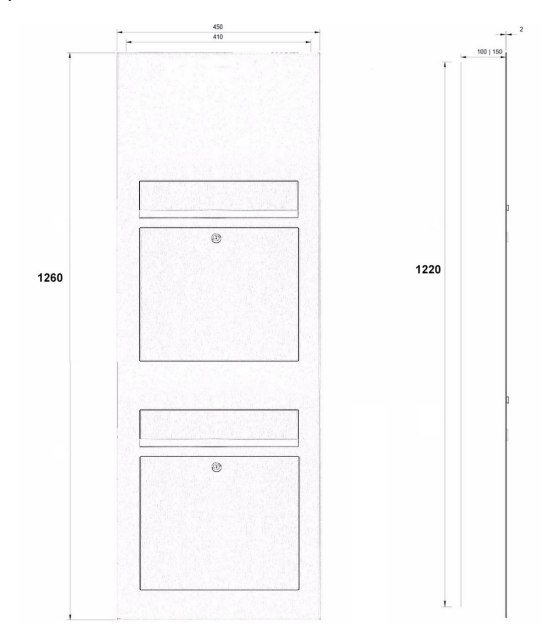
Altura de la caja individual en mm 1220,0 | 1260,0 Anchura de la caja individual en mm 410,0 | 450,0 Volumen en litros 21,0 | 31,0 Altura de la ranura para letras en mm 63,0 Anchura de la ranura para letras en mm 350,0 Profundidad en mm 100,0 | 150,0

Peso en kg

Condiciones de entrega Entrega montada



Bosquejo





Más imágenes

