

Buzón empotrado de diseño GOETHE UP lateral con compartimento para periódicos - Sistema de videoportero DoorBird - RAL a elegir | Enlaces | con compartimento para periódicos | 200 mm de profundidad

Número de artículo 215-UP-1-SPS-ZF-DB-L-200



Descripción del producto

Buzón empotrado de diseño GOETHE UP lateral con compartimento para periódicos - videoportero DoorBird - RAL a elegir

Buzón empotrado de alta calidad con videoportero IP DoorBird D2100E o D1100E perfectamente integrado en diseño empotrado. El videoportero DoorBird IP D2100E o D1100E 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.

Las dimensiones del buzón individual permiten una capacidad de unos 16 litros, mientras que la gran ranura garantiza que el correo no se arrugue, incluso con sobres y revistas DIN C4 o tras varios días de ausencia. La innovadora cerradura de llave está oculta en el interior del buzón. Basta con introducir la llave en el hueco existente (sin necesidad de girarla) y la puerta se abre. Con la disposición de la cerradura, este buzón está diseñado de tal forma que la puerta de extracción impide que el correo caiga hacia usted. El borde de drenaje de agua garantiza que el correo del interior esté protegido de forma óptima de las inclemencias del tiempo. La trampilla de introducción está equipada con amortiguadores de eje de alta calidad, que garantizan un cierre silencioso y evitan los molestos traqueteos causados por la intemperie.

Los sistemas de buzones de la colección GOETHE se caracterizan por el uso consecuente de acero inoxidable. El resultado es una vida útil muy larga y sostenibilidad. El diseño ha sido desarrollado por nuestros propios ingenieros con vistas a una gran flexibilidad y modularidad, un montaje sencillo de las piezas de repuesto y un automontaje sin complicaciones. Las piezas de repuesto para todos los sistemas GOETHE están disponibles directamente en nuestra tienda.

Gracias a su diseño, el automontaje no presenta complicaciones.

Modelo de utilidad protegido según DPMA número de expediente DE: 20 2021 101 679.5

- Buzón empotrado fabricado íntegramente en acero inoxidable.
- Producción de calidad - Fabricado en Alemania por Briefkasten Manufaktur Lippe.
- Buzón (BH 400x400mm) de acero inoxidable 1.4016 (acero inoxidable magnético antioxidante), con recubrimiento en polvo en el RAL de su elección.
- Innovadora cerradura de pulsador con 2 llaves.
- El correo se introduce y extrae por la parte delantera. Tapa de introducción con amortiguadores de eje de alta calidad para una introducción del correo muy silenciosa.
- El buzón cumple la norma DIN/EN 13724. Tamaño de inserción (3,5 cm x 36,0 cm) para C4 transversal, incluso las cartas grandes caben aquí sin arrugarse.
- La puerta de extracción se abre de arriba abajo. Así el correo no puede caer hacia usted.
- Compartimento para periódicos (BH 400x200mm) de acero inoxidable 1.4016 (acero inoxidable magnético antioxidante), con recubrimiento de polvo en RAL a elegir, con inscripción "ZEITUNG" en acero inoxidable hecha con láser (fuente ARIAL, si es nombre/número de casa, entonces la misma que la fuente elegida).
- El compartimento para periódicos puede abrirse de abajo arriba.
- Caja funcional (BH 200x400mm) de acero inoxidable 1.4016 (acero inoxidable magnético antioxidante), con recubrimiento en polvo en el color RAL de su elección.
- Opcionalmente con número de casa, grabado a láser o número de casa, retroiluminado en blanco incl. fuente de alimentación EVN LED / transformador IP65 12V/DC 0,1-4W para iluminación LED del número de casa.
- Opcionalmente con inscripción del nombre, grabado con láser o grabado (iluminado).
- Marco de cubierta de escayola de perfil angular de acero inoxidable 25 x 58 mm, con recubrimiento de polvo en color RAL.
- Incl. videoportero DoorBird IP D2100E o D1100E instalado.

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.

Protección contra el agua

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

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 la entrada de humedad y suciedad en el buzón. Este sistema está protegido contra la entrada de agua conforme a la norma DIN EN 13724. La entrada de agua no es motivo de reclamación.

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), Aluminio gris RAL 9007, RAL 9016 blanco tráfico
Serie	IR A
Tecnología de conexión	LAN
Número de botones de timbre	1 pulsador
Funciones	Perchero, Cámara, Puesto de interfonía, Huella dactilar, Teclado
Caja de funciones preparada para el fabricante	DoorBird
Material de base	Aluminio AlMg3 W19, Acero inoxidable V2A 1.4301, Acero inoxidable 1.4016 (acero inoxidable magnético)
Número de casa	Número de casa grabado con láser, Número de casa cortado con láser, iluminado
Etiquetado de nombres	Etiquetado de nombres como grabado láser, Letras del nombre iluminadas como cortadas con láser
Retirada de artículos	Parte delantera
Número de cajas	con 1 buzón
Caja individual por volumen	Grande > 16 litros
Tipo de montaje	Montaje empotrado

Dimensiones

Altura de la caja individual en mm	BK 400.0 ZF 200.0
Anchura de la caja individual en mm	400,0
Volumen en litros	BK 16.0 ZF 8.0
Altura de la ranura para letras en mm	35,0
Anchura de la ranura para letras en mm	360,0
Altura del sistema de buzón en mm	Dimensión exterior 652,0 dimensión de instalación 620,0
Anchura del sistema de buzón en mm	Dimensión exterior 652,0 dimensión de instalación 620,0
Altura total en mm	recomendado 1500.0 - 1700.0
Anchura total en mm	650,0
Profundidad en mm	200,0 dimensión de instalación 103,5
Peso en kg	21
Condiciones de entrega	Entrega montada

Más imágenes





