

Estación de puerta empotrada de diseño GOETHE UP con videoportero DoorBird - RAL a elegir

Número de artículo 215-SP-UP-1-DB



Descripción del producto

Estación de puerta empotrada de diseño GOETHE UP con videoportero DoorBird - RAL a elegir

Estación de puerta de alta calidad con videoportero DoorBird IP 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.

Los sistemas de buzones de la colección GOETHE se caracterizan por el uso constante 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 el número de expediente DPMA DE: 20 2021 101 679.5

- Estación de puerta empotrada fabricada íntegramente en acero inoxidable.
- Producción de calidad - Fabricado en Alemania por Briefkasten Manufaktur Lippe.
- Caja funcional (BH 200x400mm) de acero inoxidable 1.4016 (acero inoxidable magnético antioxidante), con recubrimiento en polvo en el color RAL de su elección.
- El panel se abre de arriba abajo.
- Con inscripción del nombre grabada con láser o grabada a través (iluminada).
- Marco de cubierta de escayola de perfil angular de acero inoxidable de 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 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 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.

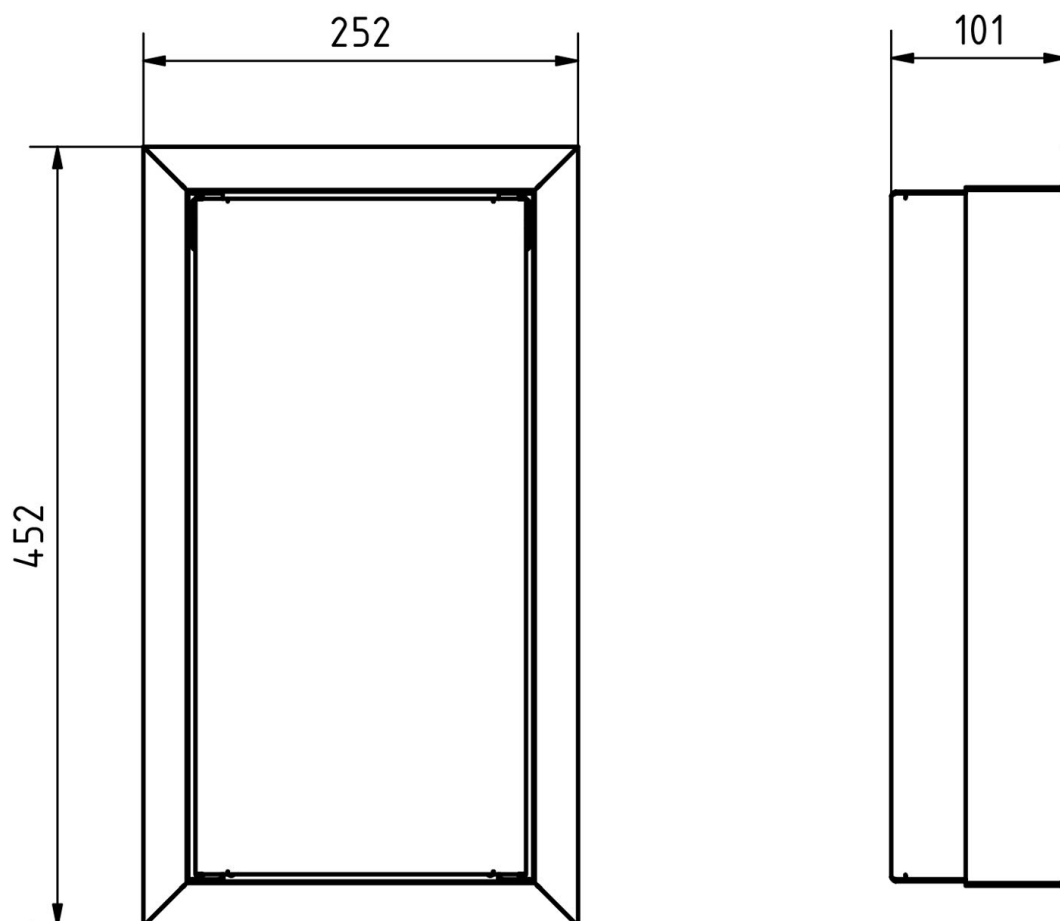
Características del producto

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	Cámara, Puesto de interfonía
Caja de funciones preparada para el fabricante	DoorBird
Material de base	Acero inoxidable V2A 1.4301, Acero inoxidable 1.4016 (acero inoxidable magnético)
Etiquetado de nombres	Etiquetado de nombres como grabado láser
Tipo de montaje	Montaje empotrado

Dimensiones

Anchura en mm	Dimensión exterior 250 dimensión de instalación 203
Altura en mm	Dimensión exterior 450 dimensión de instalación 403
Altura total en mm	recomendado 1500.0 - 1700.0
Anchura total en mm	Außenmaß 250 Einbaumaß 220
Profundidad en mm	100,0 dimensión de instalación 98,5
Peso en kg	5
Condiciones de entrega	Entrega montada

Bosquejo



Más imágenes

