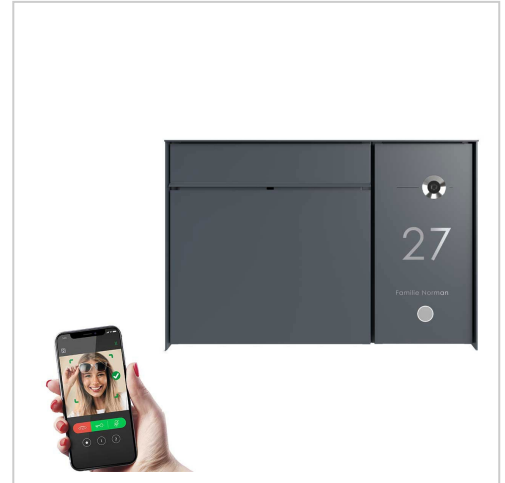


Buzón de diseño GOETHE AP - RAL a elegir - COMELIT Interruptor lateral - VIDEO juego completo Wifi | Derecha | 100 mm de profundidad

Número de artículo 215-AP-1-SPS-KSCSWIFI-R-1



Descripción del producto

Buzón empotrado de diseño GOETHE® AP - RAL a elegir - COMELIT Interruptor lateral - VIDEO juego completo

Buzón de superficie de alta calidad con timbre y caja de interfono en el lateral en diseño empotrado. El moderno buzón GOETHE® es ideal para la zona de entrada sofisticada. El diseño lineal sin cerradura visible hace que este buzón tenga un aspecto especialmente elegante. Descubra el conjunto completo Comelit VIDEO totalmente integrado, una solución puntera en el mundo de los sistemas de videoportero. Este sistema de última generación ofrece funciones avanzadas, como el reconocimiento facial, el control por voz y un cómodo manejo a través de una aplicación para smartphone. Perfectamente preprogramado, es fácil de instalar: basta con conectar dos cables y el sistema estará listo para funcionar. Dependiendo de sus necesidades, el conjunto está disponible con una puerta de enlace sin estación doméstica (las estaciones domésticas se pueden ampliar opcionalmente) o con una estación doméstica con WiFi para garantizar la máxima flexibilidad y personalización según sus requisitos individuales.

Las dimensiones del buzón individual permiten una capacidad de aprox. 16 ó 32 litros, mientras que la gran ranura de inserción garantiza que no se arrugue el correo, incluso con sobres y revistas DIN C4 o tras varios días de ausencia. La innovadora cerradura de llave se oculta en el interior del buzón. Basta con introducir la llave en la abertura 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 trampa 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 superficie de la colección GOETHE® se caracterizan por el uso consecuente de acero inoxidable y aluminio. El resultado es una larga vida útil 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

- Buzón de superficie de alta calidad fabricado en acero inoxidable y aluminio.
- Producción de calidad - Fabricado en Alemania por Briefkasten Manufaktur Lippe.
- Buzón (BH 400x400mm) de acero inoxidable 1.4016 (acero inoxidable magnético inoxidable), con recubrimiento en polvo en el color 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. Esto evita que el correo caiga hacia usted.
- Caja funcional (BH 200x400mm) de acero inoxidable 1.4016 (acero inoxidable magnético), con recubrimiento en polvo en el color RAL de su elección.
- Pulsador de timbre de carrera corta de 8-12 V CC con iluminación LED blanca en el anillo.
- Opcionalmente con rotulación del nombre de aprox. 10-20 mm de altura.
- Opcionalmente con rotulación del número de la casa de aprox. 60-80 mm de altura.
- Óptima protección contra la lluvia gracias a los bordes de evacuación de la lluvia y a la cubierta contra la lluvia de aluminio AlMg3 W19 de 3 mm, con recubrimiento en polvo en el color RAL de su elección.
- Revestimiento lateral de aluminio AlMg3 W19 de 3 mm, con recubrimiento de polvo en el RAL de su elección.
- Incl. riel de fijación para montaje en pared.

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.

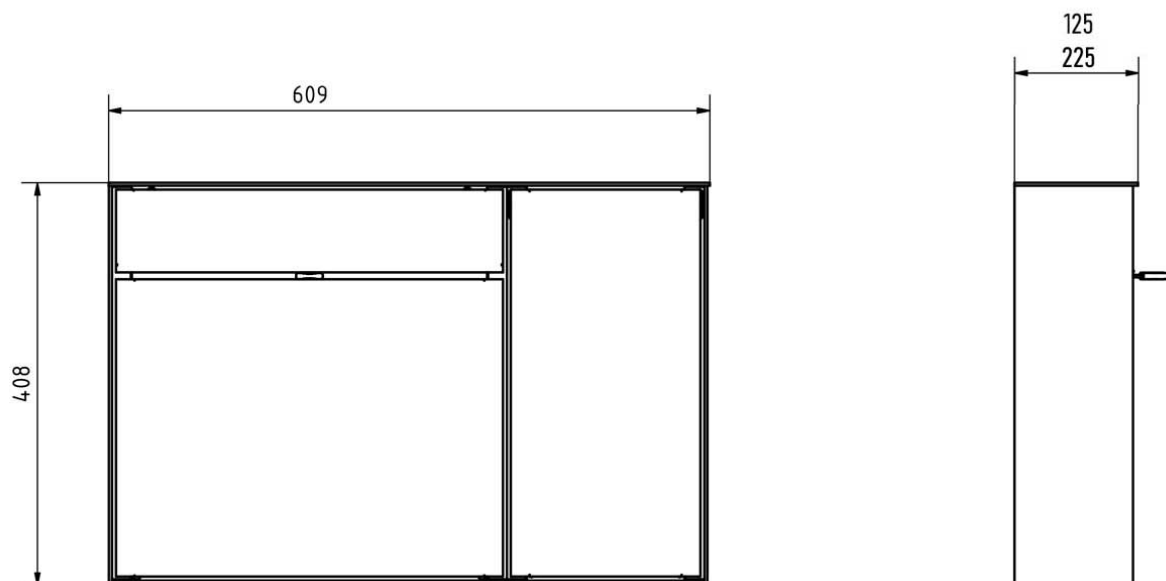
Características del producto

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	2 hilos
Número de botones de timbre	1 pulsador
Funciones	Cámara, Puesto de interfonía
Caja de funciones preparada para el fabricante	Comelite
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
Etiquetado de nombres	Etiquetado de nombres como grabado láser
Retirada de artículos	Parte delantera
Número de cajas	con 1 buzón
Caja individual por volumen	Grande > 16 litros
Tipo de montaje	Montaje en superficie

Dimensiones

Altura de la caja individual en mm	400,0
Anchura de la caja individual en mm	BK 400.0 FK 200.0
Volumen en litros	16,0 32,0
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	400,0
Anchura del sistema de buzón en mm	600,0
Altura total en mm	recomendado 1400.0 - 1600.0
Anchura total en mm	609,0
Profundidad en mm	100,0 + 25,0 Techo de lluvia 200,0 + 25,0 Techo de lluvia
Peso en kg	20
Condiciones de entrega	Entrega montada

Bosquejo



Más imágenes

