



Pantalla táctil de 8"

Diseñados para instalarse en domicilios, edificios, zonas residenciales, comunidades, etc. Ubicados en zonas comunes para permitir la recogida de paquetería. También pueden ser empleados para la distribución de mensajería interna en medianas y grandes empresas.



Escáner de códigos de barras

Depósito con garantías de seguridad de pedidos online y documentos.

Valor añadido a las viviendas para arrendadores y arrendatarios.



NFC

Disponibles las 24 horas del día, los 7 días de la semana.

Sencillez en el proceso de devolución de pedidos.



Integración directa en comunidades de vecinos y total control de su gestión.



Fácil instalación, sólo requiere una toma eléctrica, no necesita internet.



Notificaciones en tiempo real, recogida y devolución de paquetes, sin necesidad de app.



Los compartimentos más espaciosos están equipados de un sistema de apertura desde el interior para casos de emergencia.

APLICACIONES:

- 24/7 Entrega de los productos.
- Control del proceso de entrega.
- Adecuado para uso interior y exterior (bajo techo).
- Posibilidad de entrega de paquetes de diferentes tamaños.
- Entrega de documentos internos, confidenciales y seguros.
- Combinable con módulos de extensión.

FUNCIONES

- Cerradura electrónica.
- Control del sensor de ocupación.
- Sincronización del servidor.
- Interfaz gráfica para usuarios y logísticas.

SOFTWARE

- Plataforma web de gestión:
 - Gestión de usuarios y buzones desde la plataforma.
 - Informes de ocupación, usos y trazabilidad de paquetes.
 - Personalización de mensajes enviados a los usuarios.
 - Posibilidad de integrar tarjetas RFID de usuarios.

EQUIPAMIENTO

- Pantalla táctil de 8".
- Ordenador industrial.
- Router 4G.
- Escáner de códigos de barras.
- NFC.
- Placa base.
- Cerradura unidad de control.
- 12 cerraduras electrónicas.
- 11 sensores detectores de paquetes.
- Conjunto de cableado.

REQUISITOS DE INSTALACIÓN

- Conexión de alimentación estándar 220-240 V.
- Consumo aprox. 30 W/h.

MODELOS

	S
	S
S	S
M	M
M	M
L	XL
L	

HT 11

DIMENSIONES (Al x An x F):
1475 x 960 x 420 mm

PESO:
190 kg aprox.

COMPARTIMENTOS:
4S + 5M + 2L + 1XL

CONSUMO:
220 V. 0,54 kWh

L	L
	S
	S
S	S
M	M
M	M
M	XL
M	
L	

HT 14

DIMENSIONES (Al x An x F):
1830 x 960 x 420 mm

PESO:
205 kg aprox.

COMPARTIMENTOS:
6S + 7M + 3L + 1XL

CONSUMO:
220 V. 0,54 kWh

Extensiones

Aporta espacio extra con agrupaciones modulares desprovistas de pantalla.

Se conectan a la unidad principal y operan con su mismo software.

M	S
	S
S	S
M	M
M	M
L	XL
L	

HTE 12

Válido para modelo HT 11

DIMENSIONES (Al x An x F):
1475 x 960 x 420 mm

PESO:
190 kg aprox.

COMPARTIMENTOS:
4S + 5M + 2L + 1XL

L	L
M	S
	S
S	S
M	M
M	M
M	XL
M	
L	

HTE 15

Válido para modelo HT 14

DIMENSIONES (Al x An x F):
1830 x 960 x 420 mm

PESO:
205 kg aprox.

COMPARTIMENTOS:
6S + 7M + 3L + 1XL