



## **h617\_28**

Estación de carga inteligente para E-Bike, equipada con 2 tomas Schuko. Incluye sensores para detector de aire pm y contador de personas. Dimensiones: L. 300 x P. 300 x h. 1500 mm.

La estación de carga inteligente h617\_28 es una solución avanzada para la carga de bicicletas eléctricas, ideal para zonas urbanas, carriles bici, aparcamientos y espacios públicos.

Gracias a las 2 tomas Schuko, permite cargar con total seguridad, mientras que la electrónica integrada permite gestionar el servicio a través de una app, permitiendo configurar franjas horarias y activar un sistema de pago digital con tarjeta dedicada o tarjeta de crédito a través de smartphone. La estación de recarga se suministra con una SIM interna para la gestión de la APP, incluida gratuitamente durante el primer año y necesariamente renovable de pago, a partir del segundo año con una cuota anual, para garantizar el correcto funcionamiento del sistema.

La columna está equipada con un sensor de conteo de personas y un detector de calidad del aire (PM1, PM2, PM10), proporcionando datos útiles para la vigilancia medioambiental. La información recogida puede visualizarse en la pantalla integrada (opcional, activada por el propietario), ofreciendo una experiencia interactiva al usuario.

Para facilitar la identificación de la estación, ésta está equipada con un QR-Code integrado para geolocalización, facilitando el acceso del usuario.

Perfecta para ciudades, espacios públicos e instalaciones privadas que quieran ofrecer un servicio inteligente y sostenible para ciclistas.

¡Ofrece un servicio innovador y sostenible! Pide ya la estación de carga h617\_28 y mejora la movilidad urbana con un sistema de carga inteligente y conectado.

Características técnicas:

- Dimensiones: L. 300 x P. 300 x Altura. 1500 mm
- Estructura: Aluminio anticorodal
- Tornillería: Acero inoxidable
- Número de tomas Schuko: 2
- Gestión electrónica: a través de APP con posibilidad de bloqueo/desbloqueo de tomas
- SIM incluida para gestión de APP: válida sólo el primer año (renovable de pago, a partir del segundo año con cuota anual, para el correcto funcionamiento de la toma)
- Sensores integrados: conteo de personas y detección de la calidad del aire (PM1, PM2, PM10)
- Pantalla integrada: para la visualización de datos y la gestión de la carga
- QR-Code: para la geolocalización de la estación de carga
- Disponible en diferentes colores RAL

Opcional:

- Personalización gráfica: logotipo y/o nombre del cliente
- Portabicicletas lateral único: max 1/side
- Portabicicletas doble lateral: max 1/side
- Sensores: temperatura y humedad del aire

Beneficios para el usuario:



- Lunghezza in millimetri 300.0000
- Profundidad en milímetros 300.0000
- Altura en milímetros 1500.0000



## Columna inteligente con sensores para carga de bicicletas h617\_28



### Columna inteligente con sensores para carga de bicicletas h617\_28

: 407 mm  
: 400 mm  
: 399 mm