

Punto de recarga  
multi-dispositivo

Multi-device  
charge point

ES

Punto de recarga para nuestro portátil o nuestros gadgets, especialmente diseñado para instalación en las salas de espera de aeropuertos, estaciones, hoteles, etc.

EN

Charge point for your laptop or gadgets, specially designed for installation in the waiting rooms of airports, stations, hotels, etc.

# Duplo Charge Point



ES. Duplo Charge Point en la sala de espera de un aeropuerto.

EN. Duplo Charge Point installed in the waiting room of an airport.

### Instalación en superficie

Ideal para las salas de espera donde el origen de la corriente sea el suelo técnico o superficie y se quiere ofrecer a los usuarios la posibilidad de recargar su portátil o sus gadgets. Se puede adaptar a cualquier instalación ya existente.

### Flexibilidad en configuración

La posibilidad de que sea a simple o doble cara la convierte en perfecta para instalaciones que requieran flexibilidad en el número de usuarios. Así mismo puede incorporar en una misma electrificación tomas de varios países, aumentando más si cabe su flexibilidad y adaptabilidad.

### Aplicaciones

- Salas de espera.
- Aeropuertos.
- Estaciones.
- Hoteles.
- Universidades.
- Bibliotecas.
- Puntos de encuentro.

### Prestaciones

- Incorpora tomas eléctricas de diferentes países.
- Incorpora puertos USB de carga.
- Electrificación simple o a doble cara.
- Fácil sistema de fijación a suelo con junta estanca.

### Características técnicas

- Construido en perfil de aluminio, acabado anodizado C27 natural.
- Entrada de corriente por parte inferior mediante borna interna.
- Fijación por tornillería al suelo mediante soporte metálico.
- Se suministra totalmente cableado, con anillo de estanqueidad, placa de fijación a suelo y embellecedor.

### Installation at the surface

Ideal for waiting rooms where the origin of the power supply is the raised floor or the surface and where you want to offer users the possibility of recharging their laptops or gadgets. It can be adapted to any already-existing installation.

### Flexibility in configuration

The fact that it can be single- or double-sided makes it perfect for installations which require flexibility in the number of users. Likewise, sockets from different countries can be incorporated into the same installation, thus increasing even more its flexibility and adaptability.

### Applications

- Waiting rooms.
- Airports.
- Stations.
- Hotels.
- Universities.
- Libraries.
- Meeting points.

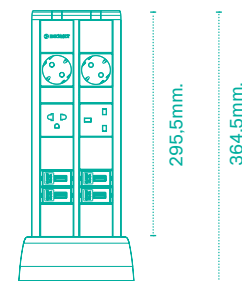
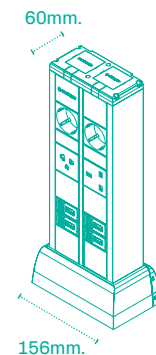
### Features

- Incorporates electricity sockets from different countries.
- Incorporates USB charging ports.
- Single- or double-sided electrification.
- Easy floor-mounting system with watertight ring.

### Technical characteristics

- Made of aluminium, with C27 natural anodised finish.
- Entry of power supply through the bottom by means of internal terminal.
- Secured to the floor by means of screw-on metal support.
- Supplied fully cabled, with watertight ring, ground fixing plate and ground base trim.

### Medidas / Measures



### IBConnect

Pol. El Escopar, 5  
31350 Peralta (Navarra)  
SPAIN

T. +34 948 753 282  
F. +34 948 751 462

[www.ib-connect.com](http://www.ib-connect.com)

National Sales  
[comercial@ib-connect.com](mailto:comercial@ib-connect.com)

International Sales  
[export@ib-connect.com](mailto:export@ib-connect.com)

### Follow us



ES. Duplo Charge Point instalado en la sala de espera de un hotel.

EN. Duplo Charge Point installed on a waiting room of a hotel.



ES. Duplo Charge Point instalado en una universidad.

EN. Duplo Charge Point installed on a university.

### Detalles que nos hacen diferentes

Details that make us different



Fabricación a medida.  
Custom manufacturing.



Compatible with “Ultra-Compact USB Smart Charging System” hasta 60W.

Compatible with “Ultra-Compact USB Smart Charging System” up to 60W.