

Point de charge  
multi-appareils

Multi-device  
charge point

FR

Point de charge pour notre ordinateur portable ou nos gadgets, spécialement conçu pour être installé dans les salles d'attente des aéroports, les gares, les hôtels, 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



FR. Duplo Charge Point dans la salle d'attente d'un aéroport.

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

FR

### Installation en surface

Idéal pour les salles d'attente où la source d'énergie est le sol technique ou la surface et où vous souhaitez offrir aux utilisateurs la possibilité de charger leur ordinateur portable ou leurs gadgets. Il peut être adapté à toute installation existante.

### Flexibilité dans la configuration

La possibilité d'être à simple ou double face le rend parfait pour les installations qui nécessitent une flexibilité dans le nombre d'utilisateurs. En outre, il peut intégrer des prises de courant de différents pays, ce qui augmente encore davantage sa flexibilité et son adaptabilité.

### Applications

- Salles d'attente.
- Aéroports.
- Gares.
- Hôtels.
- Universités.
- Bibliothèques.
- Points de rencontre.

### Prestations

- Il intègre des prises électriques de différents pays.
- Ports de charge USB intégrés.
- Électrification simple ou double face.
- Système de fixation facile au sol avec joint étanche.

### Caractéristiques techniques

- Fabriqué en profilé d'aluminium, finition anodisée C27 naturelle.
- Entrée de l'alimentation par le bas via une borne interne.
- Fixation au sol par vis au moyen d'un support métallique.
- Livré entièrement câblé, complet avec bague d'étanchéité, plaque de fixation au sol et garniture.

EN

### 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.

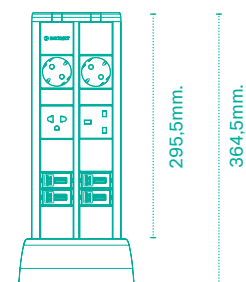
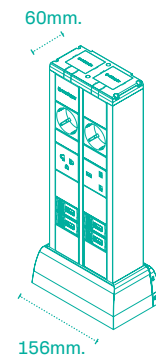
### Features

- 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.

### Mesures / 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



FR. Duplo Charge Point installé dans la salle d'attente d'un hôtel.

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

FR. Duplo Charge Point installé dans une université

EN. Duplo Charge Point installed on a university.



### Détails qui nous différencient Details that make us different



Fabrication sur mesure.  
Custom manufacturing.



Compatible avec "Ultra-Compact USB Smart Charging System" jusqu'à 60W.  
Compatible with "Ultra-Compact USB Smart Charging System" up to 60W.