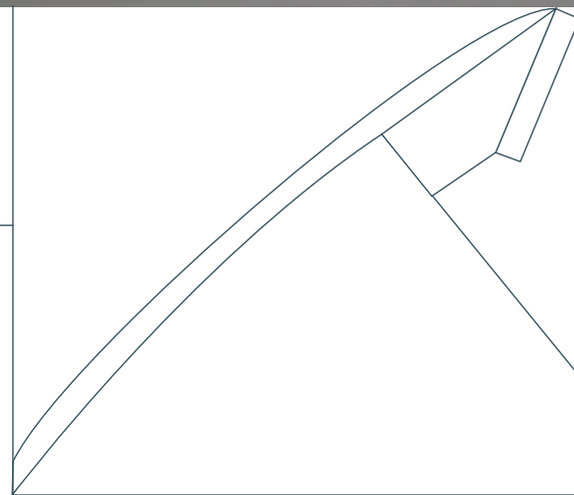




# Dk10

Estación de Carga

Una solución elegante y funcional que pone al alcance de tu mano las conexiones necesarias para tus dispositivos, para una integración total en el mobiliario.



## Armonía en tus espacios

- Capacidad: 10 módulos simples.
- Pieza de diseño de alta calidad.
- Tapa rebatible manualmente a 42°.
- Elegancia y originalidad.



### Aluminio Anodizado

Mayor resistencia al desgaste.  
Mayor durabilidad.



### Opciones de Color

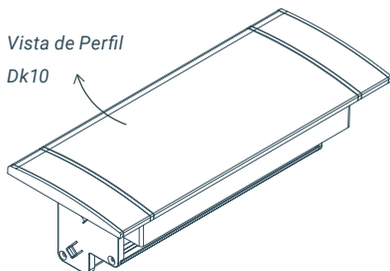
Aluminio natural.  
Aluminio negro.



### Múltiples conexiones

Podés adaptarlo a las  
funciones que necesitas.

Vista de Perfil  
Dk10



## CONECTIVIDAD

→ Al alcance de tu mano.

Las soluciones para salas de reuniones y espacios de coworking de **Cambre** dan respuesta a una tendencia actual y que se encuentra en un potencial crecimiento: los entornos de trabajo deben ser más flexibles y productivos. Por eso desarrollamos una solución capaz de equipar estos espacios de tecnología avanzada perfectamente organizadas y fácilmente adaptables a una amplia gama de usos con nuestra **Estación de Carga Dk10**.

**Las estaciones proporcionan conexiones de alimentación eléctrica y datos en la mesa sin que esto afecte el espacio de trabajo. El acceso a tomacorrientes y conectores mantiene el suelo libre de cables y de forma muy elegante.**

Permite montar dimmers para regular la luz del ambiente desde el sitio donde estás trabajando, interruptores Siglo XXI e interruptores con sistema PreFit (Bauhaus y Siglo XXII), empleando el bastidor inversor (6986/7986).

\* La Estación Dk10 se entrega sin módulos incluidos para que el instalador electricista pueda armarla acorde a sus necesidades.



**Cód. 1950**  
Aluminio anodizado natural + marco blanco.



**Cód. 1951**  
Aluminio anodizado natural + marco gris.



**Cód. 1952**  
Aluminio anodizado negro + marco blanco.



**Cód. 1953**  
Aluminio anodizado negro + marco gris.



01 Ejemplo de uso: Hoteles  
Dk10 aluminio negro + módulos grises.



02 Ejemplo de uso: Sala de reuniones  
Dk10 aluminio natural + módulos grises.

## Información técnica

→ Grado de protección: IP20

→ Salida de cables por la parte trasera

→ Profundidad requerida mínima: 80 mm.

→ Dimensiones generales: 260 x 108 mm  
(Largo x Ancho).

→ Dimensiones del calado: 88,50 x 203,00  
( $\pm 1,000$ ) – RadioMax= 2,00.

→ Montaje: Semi-embutido.

→ Espesor máximo de la superficie de  
montaje: 39 mm.

→ Espesor sobre superficie con tapa  
cerrada: 10 mm.

→ Altura sobre superficie con tapa  
abierta: 74 mm.



## Centro Industrial Garín

Haendel lote 4, 1619, Garín | Provincia de Buenos Aires.  
Industria Argentina

[www.cambre.com.ar](http://www.cambre.com.ar)

Tel: +54 0 3327414000 | [tcnica@cambre.com.ar](mailto:tcnica@cambre.com.ar)  
WhatsApp +54 9 11 6722-3430

