



## 12-24V PSU (type A)

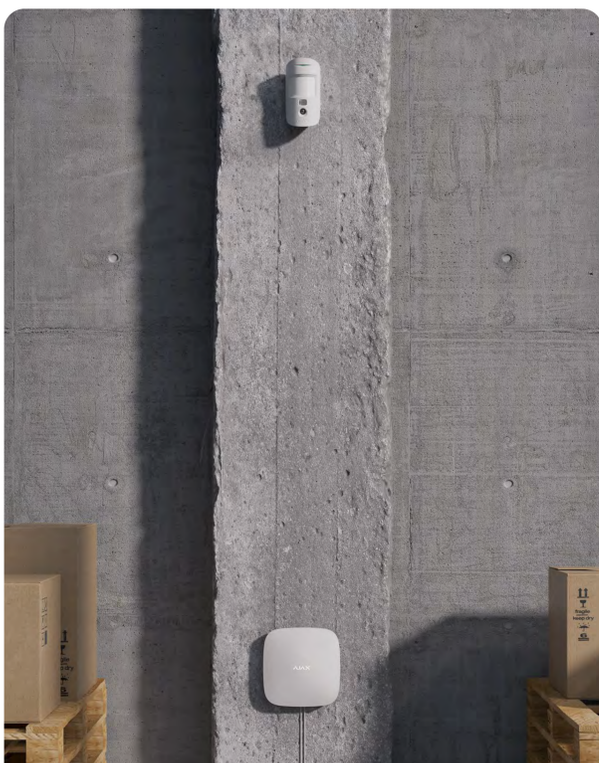
Fuente de alimentación para el funcionamiento del dispositivo con una alimentación de baja tensión

### Protección de las instalaciones sin electricidad

Con una fuente de alimentación alternativa 12-24V PSU (type A), un hub Ajax o un repetidor pueden funcionar con una alimentación de baja tensión en lugar de la red eléctrica de la instalación. Otros dispositivos inalámbricos Ajax funcionan con baterías preinstaladas de 2 a 10 años. Esta configuración es ideal para la protección 24/7 de propiedades con electricidad inestable o sin electricidad.



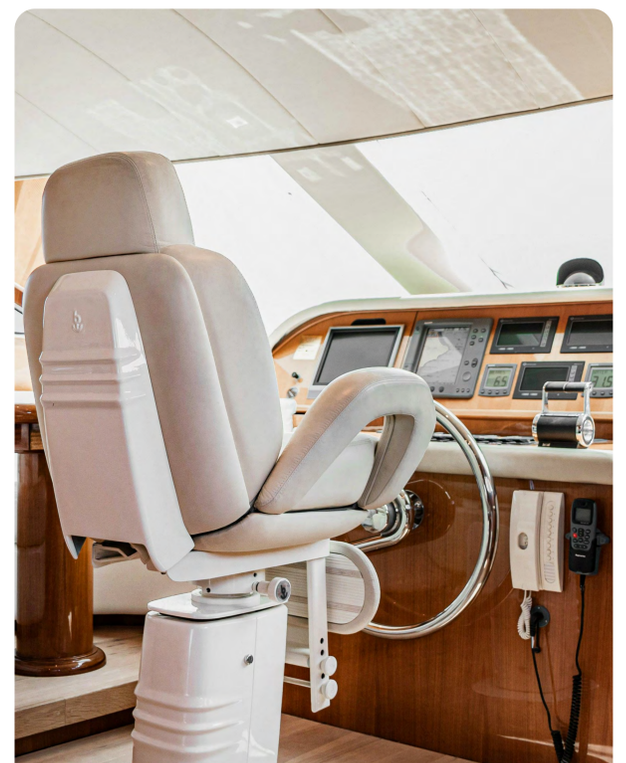
### Casos de uso



En un almacén



En un remolque o un camión



En un yate



### Instalación

- 12-24V PSU (type A) se instala dentro de la carcasa del dispositivo en lugar de una fuente de alimentación estándar de 110/230 V~ utilizando un destornillador PH1.
- Para conectar el cable de alimentación, se utiliza un conector jack estándar.
- Un adaptador de terminales está incluido en el kit completo.



Las líneas de productos **Superior**, **Fibra** y **Baseline** son mutuamente compatibles. Esto aporta múltiples posibilidades para construir sistemas de cualquier configuración.

<p><b>Compatibilidad</b></p> <p><b>Hubs</b>  Hub (4G) Jeweller  Hub 2 (2G) Jeweller  Hub 2 (4G) Jeweller  Hub 2 Plus Jeweller</p> <p><b>Repetidores</b>  ReX 2 Jeweller</p>	<p><b>Conexión a la red eléctrica</b></p> <p><b>Enchufe</b>  6.5 × 2 mm</p> <p><b>Conector</b>  5.5 × 2.1 mm  Power jack</p>	<p><b>Entrada</b></p> <p><b>Tensión</b>  8–32 V<sub>DC</sub></p> <p><b>Corriente</b>  hasta 1 A</p> <p><b>Tensión de encendido</b>  8 V<sub>DC</sub> ± 2.5%</p> <p><b>Tensión de apagado</b>  7–7.5 V<sub>DC</sub>  Depende de la carga</p>	<p><b>Salida</b></p> <p><b>Tensión</b>  4.8 V<sub>DC</sub> ± 5%</p> <p><b>Corriente</b>  hasta 1.5 A</p>
<p><b>Instalación</b></p> <p><b>Método de instalación</b>  dentro de la carcasa del hub  o del repetidor</p> <p><b>Rango de temperatura de funcionamiento</b>  de –10 °C a +40 °C</p> <p><b>Humedad de operación</b>  hasta el 75%</p>	<p><b>Placa</b></p> <p><b>Color</b>  N/A</p> <p><b>Dimensiones</b>  98 × 70 × 17 mm</p> <p><b>Peso</b>  26 g</p>	<p><b>Kit completo</b></p> <p>12-24V PSU (type A)  Adaptador de terminales  Guía rápida</p>	



Para obtener información detallada, escanee el código QR o siga el enlace:

[ajax.systems/support/devices/12vpsu-hub2/](https://ajax.systems/support/devices/12vpsu-hub2/)

-  [support@ajax.systems](mailto:support@ajax.systems)
-  [@AjaxSystemsSupport\\_Bot](https://twitter.com/AjaxSystemsSupport_Bot)
-  [ajax.systems](https://www.ajax.systems)