



Línea de productos Fibra

## LineSupply (75 W) Fibra

Módulo para la alimentación adicional con una potencia de 75 W y dos líneas de salida Fibra.



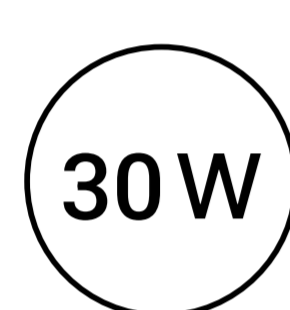
3  
GRADE  
EN 50131

IN PROGRESS

PD 6662  
2017

Este es un dispositivo cableado de la línea de productos Fibra. Solo los partners acreditados de Ajax Systems pueden vender, instalar y gestionar los productos Fibra.

También está disponible la versión LineSupply (45 W) Fibra, con una potencia inferior y una línea de salida en lugar de dos.



### Alimentación para cualquier dispositivo

- Divide una línea Fibra en dos líneas
- Potencia de 30 W por línea de salida, potencia de 15 W para cargar la batería de reserva
- Alimentación de la línea con cualquier configuración de dispositivos Fibra
- Ampliación de la línea Fibra hasta 2 000 m<sup>1</sup>
- Alimentación de reserva desde la batería en caso de pérdida de la alimentación principal



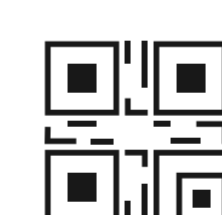
### Protección antisabotaje

- Alarma antisabotaje<sup>2</sup>
- Protección contra los cortocircuitos y la sobretensión
- Alimentación de los dispositivos Fibra independientemente del hub
- Autenticación del módulo para prevenir la falsificación



### Fibra tecnología de comunicación

- Alcance de comunicación cableada entre el módulo y el hub a una distancia de hasta 2 000 m<sup>1</sup>
- Comunicación cifrada
- Ping regular para visualizar los estados actuales de los dispositivos



### Instalación y configuración rápidas

- Vinculación con el hub escaneando las líneas o a través del código QR
- Configuración y comprobación en el sitio y en remoto
- Instalación práctica en Case (se vende por separado)
- Mantenimiento fácil

Las líneas de productos Superior, Fibra y Baseline son mutuamente compatibles. Esto permite construir sistemas de cualquier configuración y completar proyectos de diferentes niveles de dificultad.

<p><b>Cumplimiento de normas</b></p> <p>EN 50131 (Grade 3) (in progress) PD 6662:2017</p>	<p><b>Compatibilidad</b></p> <p>Hubs Hub Hybrid (2G) Hub Hybrid (4G)</p>	<p><b>Comunicación con el hub</b></p> <p>Tecnología de comunicación Fibra</p> <p><b>Alcance de conexión cableada</b> hasta 2 000 m Con un cable U/UTP cat.5, 4 × 2 × 0.51</p> <p><b>Cables recomendados</b> U/UTP cat.5 4 × 2 × 0.51 (conductor de cobre)</p> <p>cable de señal 4 × 0.22 (conductor de cobre)</p>	<p><b>Alimentación de los dispositivos de terceros</b></p> <p><b>Número de líneas de salida</b> 2 El LineSupply (45 W) Fibra tiene una línea de salida</p> <p><b>Tensión de salida</b> 24 V<sup>==</sup></p> <p><b>Corriente máxima de salida</b> 1.25 A (para cada salida)</p>
<p><b>Potencia</b></p> <p><b>Principal</b> 100–240 V~ 50/60 Hz</p> <p><b>De reserva</b> Batería de 12 V<sup>==</sup> con una capacidad de 7–18 Ah La batería no está incluida en el kit completo</p>	<p><b>Instalación</b></p> <p><b>Rango de temperatura de funcionamiento</b> de -10°C a +40°C</p> <p><b>Humedad de operación</b> hasta 75%</p>	<p><b>Carcasa</b></p> <p><b>Color</b> blanco, negro</p> <p><b>Dimensiones</b> 160 × 85 × 53 mm</p> <p><b>Peso</b> TBC</p>	<p><b>Kit completo</b></p> <p>LineSupply (75 W) Fibra Cable de alimentación Cable de conexión de la batería 2 adaptadores de terminales Guía rápida</p> <p>La carcasa Case no está incluida en el kit completo y se vende por separado del LineSupply (75 W) Fibra</p>

1 – Cuando se conecta utilizando el cable U/UTP cat.5, 4 × 2 × 0.51.

2 – El módulo no cuenta con un interruptor antisabotaje. Para proteger el LineSupply (75 W) Fibra contra el sabotaje, instálelo en la carcasa Case (se vende por separado). La carcasa Case cuenta con un interruptor antisabotaje que se conecta al LineSupply.



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

[ajax.systems/support/devices/linesupply-fibra/](https://ajax.systems/support/devices/linesupply-fibra/)

✉ support@ajax.systems  
📍 @AjaxSystemsSupport\_Bot  
🌐 ajax.systems