

## ESPECIFICACIONES

<p>Comunicación con el panel de control</p> <p style="text-align: center;">Jeweller tecnología de comunicación</p> <p><b>Bandas de frecuencia</b>  866,0 - 866,5 MHz  868,0 - 868,6 MHz  868,7 - 869,2 MHz  905,0 - 926,5 MHz  915,85 - 926,5 MHz  921,0 - 922,0 MHz  Depende de la región de venta</p> <p><b>Potencia radiada aparente (PRA) máxima</b>  :'.525mW</p> <p><b>Alcance de comunicación</b>  hasta 1000 m en línea de visión</p> <p><b>Intervalo de sondeo</b>  12-300 s  Establecido por el administrador en la aplicación</p>	<p>Compatibilidad</p> <p>Hubs  todos los hubs de Ajax</p> <p><b>Repetidores de señal</b>  todos los extensores de señal de radio Ajax</p>
--	---

<p>Potencia</p> <p>Fuente de alimentación principal 230 V,v, 50 Hz</p> <p><b>Máxima corriente de carga</b> 11 A (continua) 13 A (menos de 5 seg)</p> <p><b>Potencia de salida</b> hasta 2,5 kW</p>	<p>Características</p> <p><b>Indicador de carga</b> Ajustable (marco LEO, 7 colores)</p> <p><b>Control del consumo de energía</b></p> <p><b>Parámetros de energía disponibles en la app</b> corriente, tensión, potencia y consumo de energía</p>
<p>Protección</p> <p><b>Umbral de protección de tensión</b> menos de 184 V,v más de 253 V,v</p> <p><b>Umbral de protección de la temperatura</b> +85°C</p>	<p>Instalación</p> <p><b>Temperatura de funcionamiento</b> de 0°C a +40°C</p> <p>Humedad de funcionamiento hasta 75%</p> <p>Protección de ingreso IP20</p>
<p>Carcasa</p> <p><b>Color</b> blanco, negro</p> <p>Dimensiones generales 65,5 x 45 x 45 mm Con enchufe</p> <p>Peso 58 g</p>	<p>Equipo completo</p> <p>Socket (type F) Guía rápida</p>