

Cumplimiento Normativo

Rollease Acmeda declara que este equipo cumple con los requisitos esenciales y otras disposiciones relevantes de las siguientes directivas:

2006/95/EC	La Directiva de bajo voltaje
89/336/EEC	La Directiva de compatibilidad electromagnética
1999/5/EC	Directiva R&TT EC

Declaración Vinculada con el Cumplimiento de la FCC

Este dispositivo cumple con la Parte 15 de las Reglas de la FCC. La operación está sujeta a las dos siguientes condiciones:

- (1) Es posible que este dispositivo no cause interferencia dañina, y
- (2) Este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluidas las interferencias que puedan provocar un funcionamiento no deseado.

Nota: Este equipo fue sometido a pruebas y se estableció que cumple con los límites para un dispositivo digital de Clase B, de conformidad con la en una instalación residencial. Este equipo genera, usa y puede irradiar energía de radiofrecuencia y, si no se instala y usa de acuerdo con las instrucciones, puede provocar interferencias dañinas en comunicaciones de radio. Sin embargo, no existe garantía de que la interferencia no ocurrirá en una instalación en particular. Si este equipo provoca interferencias dañinas en la recepción de radio o televisión, lo que se puede determinar al apagar y encender el equipo, se recomienda al usuario que intente corregir la interferencia mediante una o más de las siguientes medidas:

- Vuelva a orientar o a ubicar la antena receptora.
- Aumente la separación entre el equipo y el receptor.
- Conecte el equipo a una toma de corriente en un circuito diferente al que está conectado el receptor.
- Consulte con el distribuidor o un técnico experimentado en radio/TV para obtener ayuda.

Cualquier cambio o modificación no aprobada expresamente por la parte responsable del cumplimiento puede anular la autoridad del usuario para operar el equipo.



No desechar con los residuos tradicionales.

Recicle adecuadamente las baterías y los productos eléctricos dañados



GUÍA DE INICIO RÁPIDO

- 1 Descargue e instale la aplicación.



Aplicación gratuita para iOS y Android



- 2 Enchufe el concentrador Wi-Fi ARC en cualquier fuente de alimentación USB de 5V. Visualizará un LED rojo.



- 3 Abra la aplicación y presione Sign Up (Registrarse).

REGISTRARSE

- 4 Vincule el concentrador con la red Wi-Fi. [Asegúrese de que el dispositivo inteligente esté conectado a la misma red Wi-Fi]

☰ > UBICACIONES > MI CASA > AGREGAR NUEVO CONCENTRADOR > ASISTENTE DE CONFIGURACIÓN

- 5 Agregue habitaciones y dispositivos con facilidad, cree escenas y temporizadores.



Para obtener más información y asistencia, visite rolleseeacmeda.com

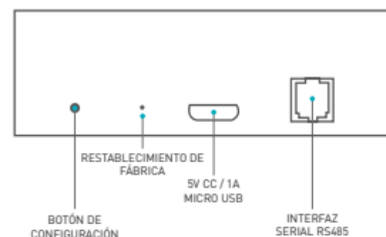


AUTOMATE™

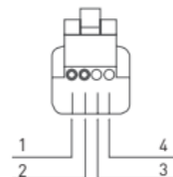


INDICACIÓN DE LED

COLOR	RESPONSE	STATUS
	Parpadea dos veces	Encendido (enchufar en micro USB de 5V)
	Parpadeo continuo	Modo de vinculación del concentrador (Presione el botón de configuración durante 2 segundos y luego suéltelo)
	Parpadea tres veces	Restablecimiento de fábrica de datos del concentrador y desvinculación de la cuenta (Presione el botón de restablecimiento de fábrica durante 10 segundos y luego suéltelo)
	Encendido	La aplicación está conectada al concentrador
	Parpadeo continuo de azul a púrpura	El concentrador está conectado a un enrutador Wi-Fi (sin conexión a la nube)
	1 parpadeo cada 5 segundos	El concentrador está conectado a un servidor en la nube
	Parpadeo continuo	Sin vinculación (se perdió la conexión al enrutador Wi-Fi)
	Parpadeo	Actualizar firmware (el servidor en la nube se actualizará automáticamente)



Cable De Datos: RJ9



1:	+ RS485
2:	- RS485
3:	-
4:	-