# Hoja de datos del producto REL52850 Características

parte separada Distancia de

funcionamiento

## Serial to Bluetooth converter - with RS232 RS485 and USB connectors





### Principal Accesorio / categoría de Accesorio de comunicación parte separada Punto de acceso WIRELESS Accesorio/tipo de componente Accesorio/destino de Smart phone

10 m

Complementario

Compatibilidad de gama	Easergy CL110
Composición del kit	Batería
Función disponible	Configurar a través de bluetooth Automático/Apagado Kit opcional de comunicación para monitoreo remoto Kit de enlace en serie Funcionamiento independiente con posibilidad de unidad de fuente de alimentación
Tipo de conector	RJ12/M8 Mini DIN USB device port Mini-B USB tipo B SUB-D 9, mini-DIN y USB
Protocolo del puerto de comunicación	NFC Bluetooth 4.2 (BLE)
Sistema operativo	Android Mac iOS
Requisitos del sistema	Chrome Google Firefox
Alimentación	Batería de litio Interfaz USB del PC
Señalizaciones en local	Encendido, estado 1 1 LED - tipo de cable: verde) Estado batería, estado 1 1 LED - tipo de cable: verde/rojo) Actividad en la red Ethernet (ETH ACT), estado 1 1 LED - tipo de cable: blanco)
Peso del producto	0,134 kg

### Entorno

Grado de protección IP	IP20
Temperatura ambiente de operación	040 °C
Temperatura ambiente de almacenamiento	-4070 °C
Humedad relativa	1090 % para funcionamiento, sin condensación acorde a IEC 60068-2-3
Certificaciones de producto	FCC[RETURN]CE

## Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	7 cm
Paquete 1 Ancho	9,5 cm
Paquete 1 Longitud	15 cm
Paquete 1 Peso	364 g

### Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium
Reglamento REACh	☑ Declaración De REACh
Conforme con REACh sin SVHC	Sí
Directiva RoHS UE	Compatible con las excepciones
Sin mercurio	Sí
Normativa de RoHS China	☑ Declaración RoHS China
Información sobre exenciones de RoHS	₫Sí
Comunicación ambiental	Perfil Ambiental Del Producto
Perfil de circularidad	☑ Información De Fin De Vida Útil
RAEE	En el mercado de la Unión Europea, el producto debe desecharse de acuerdo con un sistema de recolección de residuos específico y nunca terminar en un contenedor de basura.