



Principal

Gama	EVlink
Tipo de producto o componente	Modem 4G
Accesorio / categoría de parte separada	Accesorio de comunicación

Complementario

Compatibilidad con sensores de corriente	EVlink EVlink Pro AC Metal
Composición del kit	1 modem 2 tornillo 1 antena 1 hoja de instrucciones
Compatibilidad del producto	Chasis
Tipo de antena	Internal
Tipo de red de comunicación	4G LTE UMTS GSM
Velocidad de transmisión	10 Mbps para hilo de tierra 5 Mbps para enlace ascendente
Tipo de montaje	Mediante tornillos
Tipo de conexión integrada	Micro SIM (3FF) puerto de tarjeta
Ancho	120 mm
Altura	72 mm
Profundidad	160 mm
Peso del producto	400 g

Entorno

Temperatura ambiente de operación	-30...50 °C
Temperatura ambiente de almacenamiento	-40...80 °C
Humedad relativa	5...95 %
Normas	EN/IEC 63000:2018 AS/NZS CISPR 32
Directivas	RED directive 2014/53/UE and UK equivalent

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	7,200 cm
Paquete 1 Ancho	11,200 cm
Paquete 1 Longitud	16,000 cm
Paquete 1 Peso	390,000 g
Tipo de unidad de paquete 2	S04

Número de unidades en el paquete 2	30
Paquete 2 Altura	30,000 cm
Paquete 2 Ancho	40,000 cm
Paquete 2 Longitud	60,000 cm
Paquete 2 Peso	12,416 kg

Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium
Reglamento REACH	Declaración De REACH
Directiva RoHS UE	Compatible con las excepciones
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