

# LR1002-1EC-V3 - Conversor de RJ45 10/100M a BNC



SKU: LR1002-1EC-V3

Link: <https://www.mundicam.com/productos/accesorios-cctv/conexiones/conversores/lr1002-1ec-v3/>

## PRODUCT INFORMATION

**Marcas: 2338**

**Categorías: COMPLEMENTOS, Conexiones, Conversores**

**Etiquetas: DAHUA**

Compatible con los estándares IEEE802.3, IEEE802.3u. Admite línea de datos (1, 2, 3, 6) fuente de alimentación PoE. Puerto: 1\* RJ45 10/100Mbps, 1\*BNC. Admite cable coaxial RG59: 400 m/100 Mbps, 1000 m/10 Mbps. Soporta autoadaptación MDI/MDIX. Admite transmisión de fuente de alimentación de largo alcance a través de cable coaxial.

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Hardware		
Modelo	LR1002-1ET	LR1002-1EC
Puerto de función	1*10/100 Mbps Base-TX	
	1*BNC	
El consumo de energía	<2W	
Ancho de banda de transmisión	Cable coaxial RG59:	
	400m/100Mbps, 1000m/10Mbps	
Protocolo PoE	PoE pasivo de 48 V (pares 1, 2+; 3, 6 retorno)	
Estándar de red	IEEE802.3, IEEE802.3u, IEEE802.3x	
Protección contra rayos	Modo común 4KV	
	Modo diferencial 2KV	
Temperatura de funcionamiento	-30 °C a 65 °C (-22 °F a 149 °F)	
Humedad de funcionamiento	5%–95%	
Peso	61 g (0,13 libras)	
Dimensión	79 mm x 52 mm x 23 mm (3,11" x 2,05" x 0,91")	
(Ancho x Profundidad x Alto)		

---

Tome RG59 como ejemplo (Resistencia máx. de CC < 5,0  $\Omega$ /100 m)

LR1002-1ET/LR1002-1EC

Soporta con 48V

Soporta con 53V

100m	Ancho de banda (Mbps)	100	100
	Capacidad de carga (W)	21	25,5
200m	Ancho de banda (Mbps)	100	100
	Capacidad de carga (W)	15	24
300m	Ancho de banda (Mbps)	100	100
	Capacidad de carga (W)	11	19
400m	Ancho de banda (Mbps)	100	100
	Capacidad de carga (W)	9	dieciséis
500m	Ancho de banda (Mbps)	10	10
	Capacidad de carga (W)	7	13
800m	Ancho de banda (Mbps)	10	10
	Capacidad de carga (W)	5	8
1000m	Ancho de banda (Mbps)	10	10
	Capacidad de carga (W)	4	6