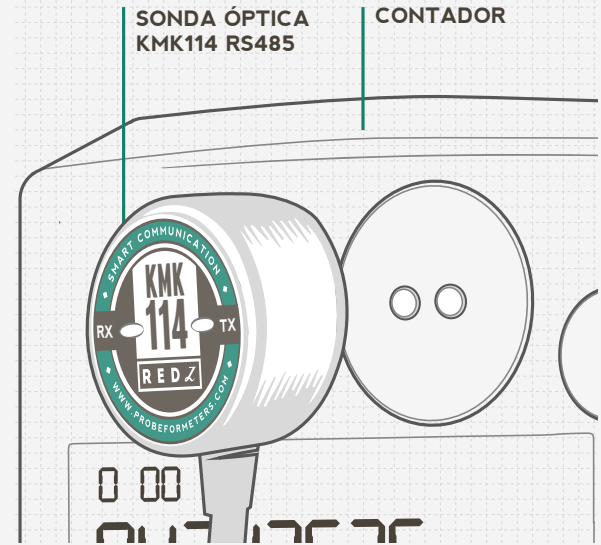


# KMK 114

La sonda óptica REDZ KMK114 está diseñada de acuerdo con el estándar IEC 62056-21 y es compatible con todas las marcas y tipos de contadores IEC. Cuenta con salida de 4 conductores, así que puede utilizarse con módems, colectores de datos, etc. Que tengan interfaz conectora compatible.

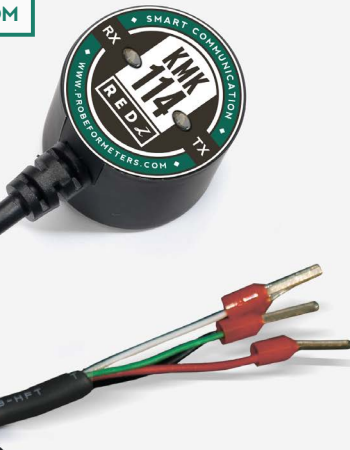


## SONDA ÓPTICA RS485

[INFO@PROBEFORMETERS.COM](mailto:INFO@PROBEFORMETERS.COM)

[PROBEFORMETERS.COM](http://PROBEFORMETERS.COM)

**REDZ**  
SMART COMMUNICATION



### ESPECIFICACIONES MECÁNICAS

Diámetro:	32 mm
Altura:	28,5 mm
Fuerza Magnética:	N36
Material del cuerpo y la cubierta:	ABS
Piezas transparentes:	Policarbonato transparente
Peso:	~ 125 gr

### ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS

Estándar:	IEC 62056-21 (antes IEC 1107)
Longitud del cable:	3 m
Velocidad de Comunicación de Datos:	máximo 19200 baudios
Tensión de Funcionamiento:	3,3 V (Puerto pasivo alimentado por señales DTR y / o RTS)
Interfaz Eléctrica:	RS485 4 Cables: Rojo-VDD, Negro-GND, Blanco-D+, Verde-D-
Longitud de onda:	~ 900 nm