

# KMK 111

## SONDA OTTICA RS232

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

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

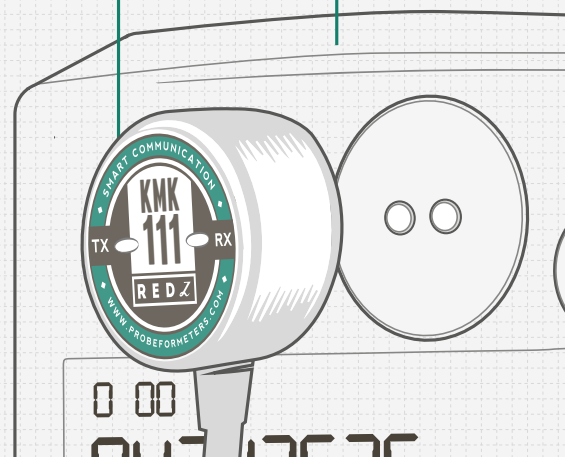
**REDZ**  
SMART COMMUNICATION



La sonda ottica KMK111 è progettata in conformità alla norma IEC 62056-21 ed è compatibile con tutte le marche e i tipi di contatori omologati IEC. La sonda ha un'interfaccia Femmina DB9 per la connessione RS232, quindi può essere utilizzata con unità portatili con un'interfaccia idonea e/o dispositivi di raccolta dati.

SONDA OTTICA  
KMK111 RS232

CONTATORE



### SPECIFICHE MECCANICHE

Diametro:	32 mm
Altezza:	28,5 mm
Forza magnetica:	N36
Materiale della struttura e della copertura posteriore:	ABS
Componenti trasparenti:	Policarbonato trasparente
Peso:	~ 125 gr

### SPECIFICHE ELETTRICHE

Norma:	IEC 62056-21 (ex IEC 1107)
Lunghezza del cavo:	3 m
Velocità di comunicazione dei dati:	massimo 19200 baud
Tensione d'impiego:	3,3 V (Porta passiva alimentata mediante DTR e/o segnali RTS)
Interfaccia elettrica:	RS232 DB9F
Lunghezza d'onda:	~900 nm