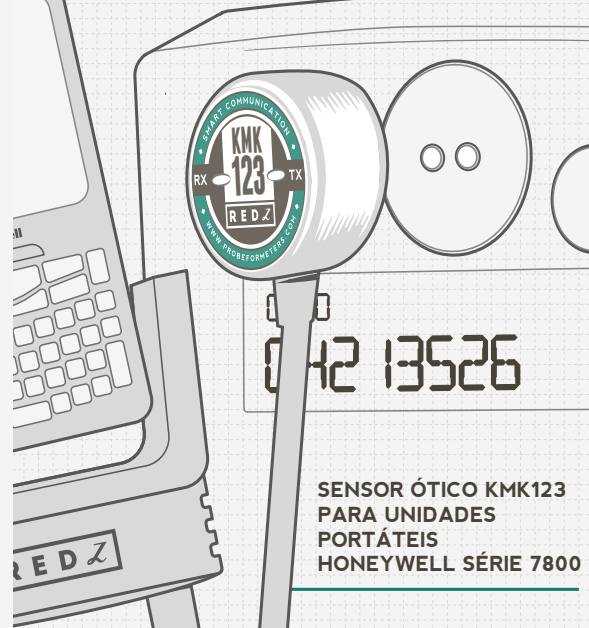


KMK 123

O sensor ótico REDZ KMK123 é projetado de acordo com a norma IEC 62056-21 e é compatível com todas as marcas e tipos de contadores aprovados IEC. O sensor tem uma interface com uma estrutura especial projetada para se conectar diretamente para as unidades portáteis Honeywell Série 7800



SENSOR ÓTICO KMK123
PARA UNIDADES
PORTÁTEIS
HONEYWELL SÉRIE 7800

SENSOR ÓTICO

PARA UNIDADES PORTÁTEIS

HONEYWELL SÉRIE 7800

WWW.PROBEFORMETERS.COM



ESPECIFICAÇÕES MECÂNICAS

Diâmetro:	32 mm
Altura:	28,5 mm
Força magnética:	N36
Material da estrutura e da tampa traseira:	ABS
Componentes transparentes:	Polycarbonato transparente
Peso:	~ 125 gr

ESPECIFICAÇÕES ELÉTRICAS

Norma:	IEC 62056-21 (ex IEC 1107)
Comprimento do cabo:	3 m
Velocidade de comunicação dos dados:	Máximo de 19200 baud
Tensão de funcionamento:	5 V (porta passiva alimentada via cabo de conexão)
Interface elétrica:	Conector especial USB para Série Honeywell 7800
Comprimento de onda:	~ 900 nm