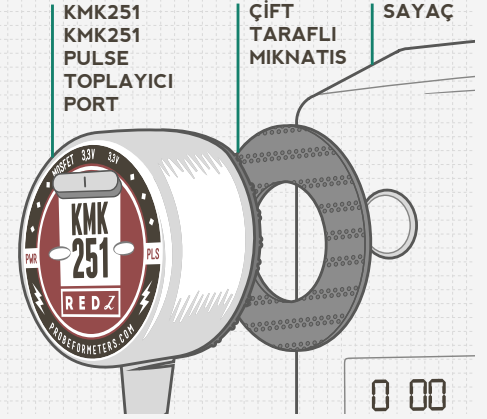


KMK 251

REDZ KMK251 optik portlar IEC62056-21 Standardında anlatılan fiziksel ölçülere göre üretilmişlerdir. Bu versiyon optik portlar, sayaçlar tarafından LED aracılığı ile iletilen PULS bilgilerini toplayarak elektrik sinyallerine dönüştürmek amacı ile özel olarak tasarlanmıştır. 4 tel kablo çıkışı ve 3 adet seçilebilir PULS çıkışı seçeneği ile veri toplayıcı cihazlara puls saymak için kolaylıkla bağlanabilirler.



PULS TOPLAYICI PORT



INFO@PROBEFORMETERS.COM

PROBEFORMETERS.COM

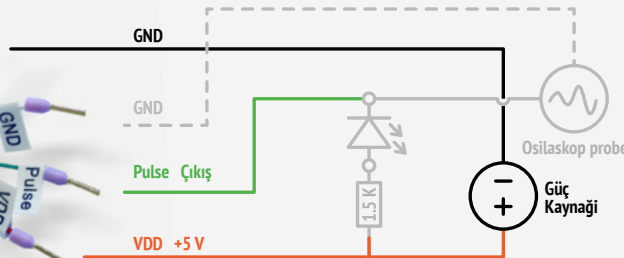
MEKANİK ÖZELLİKLER

Şeffaf Parçalar:	Şeffaf Polikarbon	Sayaca Tutturma:	Güçlü ve kolay kullanımlı çift taraflı mıknatıs
Ağırlık:	~ 125 gr	Yükseklik:	24mm (düğme ile birlikte)
Çap:	32 mm	Gövde ve Arka Kapak Malzemesi:	ABS
Manyetik Güç:	N38		

ELEKTRİKSEL ÖZELLİKLER

Standart:	Elektronik olarak IEC62053-21 Sınıf A (elektronik ve elektromekanik sayaçlar için puls çıkışları) ve mekanik olarak IEC62056-21 standardı ile uyumlu	Puls Gerilim Seviyesi:	Düğmenin pozisyonuna göre: <ul style="list-style-type: none">• Kapalı Devre Gerilimi (V_{dd}'ye eşit)• 3.3 V• 3.3 V
Kablo Uzunluğu:	3 m	Dalga Boyu:	Görünür Işık
Puls Çıkışı:	Düğmeyle seçilebilir: <ol style="list-style-type: none">1. Açık kollektör2. TTL3. TTL Ters Sinyal	Çalışma Gerilimi:	5-12 V DC

DÜĞME 1 POZİSYONUNDA İKEN BAĞLANTI ŞEMASI



DÜĞME 2&3 POZİSYONUNDA İKEN BAĞLANTI ŞEMASI

