

共立電気計器株

漏れ電流・負荷電流測定用クランプメータ2433R



※この画像はシリーズ代表画像になります。

ブランド名

KYORITSU

商品名

漏れ電流・負荷電流測定用クランプメータ

型式

2433R

品番

外部磁界の影響が極めて少ない設計  
周波数切換機能付  
AC40/400mA/400A の3レンジ切換  
データホールド機能付  
ピークホールド機能付  
ひずみ波やサイリスタ波形に強い真  
の実効値表示 (MODEL2433R)  
最小分解能0.01mA

#### スペック

検波方式：真の実効値

交流電圧：

交流電流：( 50 / 60 Hz )

40.00/400.0mA/400.0A

± 1%rdg ± 5dg ( t 0 ~ 100A )

± 1%rdg ± 5dg ( t 100 ~ 300A )

± 2% rdg ( 300 ~ 400A )

( WIDE )

40.00/400.0mA/400.0A

± 2.5%rdg ± 10dg ( t 20Hz ~ 1kHz ( ) 0 ~ 100A )

± 2.5%rdg ± 10dg ( t 40Hz ~ 1kHz ( ) 100 ~ 300A )

± 5%rdg ( 40Hz ~ 1kHz ) ( 300 ~ 400A )

直流電圧：

直流電流：

抵抗：

電源：単4形乾電池R03 ( 1.5V ) × 2