

Unit UT 278A+ Pens Tipi Toprak Megeri-Kaçak Akım Ölçer



UT270 serisi, devre toprak hatlarını ayırmadan veya yardımcı elektrotlara ihtiyaç duymadan topraklama sistemini hızlı ve güvenli bir şekilde ölçebilir. 0.001 Ω çözünürlükte 0.01 Ω 'dan direnci ölçebilir. UT275 ayrıca 30A'e kadar kaçak akımı da ölçebilir. Bu kelepçelerin çift yalıtım tasarımı, onları dış mekan çalışmaları için dayanıklı ve çevreden gelen parazitleri engellemede etkili araçlar haline getirir.

- Otomatik aralık
- Veri tutma
- Veri geri çağırma
- LCD arka ışığı
- Direnç sınırı alarmı
- Düşük pil göstergesi
- Otomatik kalibrasyon

Dijital Meger Cihazı :Evet

Toprak Megeri :Pens Tipi Toprak Megeri

Özellikler	Menzil	UT278A+
sertifikalar	CE, ROHS	

Kategori derecelendirmeleri	KAT III 300V	
Toprak Toprak Direnci (?)	0.01~0.099?	$\pm(1\%+0.01)$
	0.1~0.99?	$\pm(1\%+0.01)$
	1~49.9?	$\pm(1\%+0.1)$
	50~99,5?	$\pm(1.5\%+0.5)$
	100~199?	$\pm(2\%+1)$
	200~395?	$\pm(5\%+5)$
	400~590?	$\pm(10\%+10)$
	600~800?	$\pm(20\%+20)$
	800~1200?	$\pm(25\%+30)$
	Kaçak akım (A)	0mA~9mA
10mA~99mA		$\pm(2,5\%+5\text{mA})$
100mA~299mA		$\pm(2,5\%+10\text{mA})$
0,3A~2,99A		$\pm(2.5\%+0.1\text{A})$
3A~9.9A		$\pm(2,5\%+0,3\text{A})$
10A~20A		$\pm(2.5\%+0.5\text{A})$
Görüntüleme sayısı	?	EBTN
çene açıklığı	?	32 mm
Görsel ve sesli alarm	?	?
Otomatik kapanma	?	?
Sıkma sinyali tanıma	?	?
Açık menzilli ekran	?	?

Veri depolama	?	300
Ekran tipi	?	EBTN
?+A ekran	?	?
Genel Özellikler		
Güç	1,5V pil (LR6) x 4	
Görüntülemek	47 mm x 28,5 mm	
Ürün net a??rl???	1.18kg	
Ürün boyutu	285 mm x 85 mm x 56 mm	
Standart aksesuarlar	Piller, test halkas?, ?ngilizce k?lavuzu	
Standart bireysel ambalaj	Hediye kutusu, alet kutusu	
Karton ba??na standart miktar	1 parça	
Standart karton ölçümü	370mm x 110mm x 300mm	
Standart karton brüt a??rl?k	2.6kg	