



Potpuno automatski

Merenje vektora trofaznog napona

Robustan i pouzdan

T-REX

Trofazna naponska opcija za merenje prenosnog odnosa transformatora

Karakteristike:

Izlaz je čist trofazni sinusni napon
Potpuna daljinska kontrola od strane TR-Spy Mark II
Jednostruko povezivanje na transformator
Automatski izbor frekvencije mernog napona
Za merenja faznog odnosa različitog od 30°
Za merenje faznog pomeraja transformatora
Za merenje snage prekidačkih transformatora

Jedinstveni sistem na tržištu
Izuzetno robustan (može da podnese testni pad sa visine od 1 metar)

Izlazni parametri:

Napon	Tačnost napona*	Tačnost faze*	Struja
3 x 24 Vac	±0.08%	0.08 Stepeni	0 .. 200 mA

*između faza

Opseg prenosnih odnosa:	0.8 do 13000
Temperatura:	Radna -10°C do 60°C Skladištenja -40°C do 70°C

Specifikacije:

Model:	T-Rex
Dimenzije:	D: 470 mm Š: 371 mm V: 190 mm
Težina:	7.8 kg
Napajanje:	100 do 250 Vac 50/60 Hz Automatsko prilagođavanje
Ispitni napon:	Trofazni 24 Vac 50/60 Hz Automatski izbor
Prednja ploča:	Lepljena, anodizovana

Pribor:

Komplet kablova (sastoji se od dva kabla dužine 1 m i paralelnog kabela za komunikaciju), produžni kabel za napajanje, uputstvo za upotrebu.



Karakteristike se mogu menjati bez prethodne najave.

3.05