



Banner

THE POWER COMPANY

MAD072017

ZÁTĚŽOVÝ TESTER 12V 420A

Zátěžový tester baterií pro precizní výsledky

S touto zkoušečkou můžete provádět testy kapacity a měřit hodnoty proudu při studeném startu.

Na digitálním displeji probíhá navigace v menu a odečítají se přímo naměřené hodnoty. Zkoušečka je vhodná především pro osobní vozy a motocykly.

Rozhraní USB/RS232 umožňuje editaci a tisk naměřených výsledků na PC.



VLASTNOSTI

Měření proudu při studeném startu

RC test (25 A, 10,5 V konečné vybíjecí napětí)

K20 test (1n, 10,5 V konečné vybíjecí napětí)

Indikace napětí na svorkách a doby průběhu během testu kapacity

Ukazuje výsledky minulých testů

Přes integrované rozhraní RS 232 lze spolu propojit až 4 přístroje.

Přes USB/RS232 port editace a tisk výsledků testu na PC

POUŽITÍ

Profesionální oblast

12 V:



TECHNICKÉ ÚDAJE

Typ:	zátěžový tester F 12 V 420 A
Vybíjecí proud:	1-420 A
Testovací rozsah:	40-2000 SAE, 25-1300 DIN, 40-2100 EN, 30-1500 IEC
Rozsah měření napětí:	7,5 – 16 V
Doba vybíjení:	1-60 s
Konečné vybíjecí U:	8,4 / 9 / 9,4 / 10 / 10,5 / 11 V
Rozhraní:	USB / RS232
Přesnost:	+/- 1 %
Paralelní zapojení:	max. 4 testery
Materiál krytu:	kov
Rozměry:	260 mm x 220 mm x 270 mm

ČÍSLO VÝROBKU

1240001800