

Onderstaande Volt Ampèremeters hebben een ventilatorgekoelde belastingweerstand.

AT 600* **Geschikt voor 6 en 12 Volts systemen**
Laadstroom en systeemtest

Specificaties:

Accu spanning	4.0 to 19.99 V
Extern spanning	0 to +/- 19.99 V
10 Meg Impedance	ja
Stroommeting	Inductief, 0 to +/- 600 Amp.
Belasting weerstand	Carbon Pile, 0 to 600 Amp.
Load On & Load Hot	nee
Amps Ripple	ja
Display Type	2 LCD's
Afmeting	42x24x20 lnh cm.
Gewicht	12 Kg

AT 1200* **Geschikt voor 6, 12 en 24 Volt**
Laadstroom en systeemtest

Specificaties:

Accu spanning	4.0 to 19.99 & 4.0 to 50.0 V
Extern spanning.....	0 to +/- 50.0 V
10 Meg Impedance	ja
Stroommeting.....	Inductief, 0 to +/- 1,200 Amp.
Belasting weerstand	Carbon Pile, 0 to 600 Amp
Load On & Load Hot	ja
Amps Ripple	ja
Display Type	2 LCD's
Afmeting	42x24x20 lnh cm.
Gewicht	12 Kg

ATP 600* **Geschikt voor 6 en 12 Volt**
Laadstroom en systeemtest met printer

Specificaties:

RPM .Inductief,	0 to 10,000 RPM
Accu spanning.....	4.0 to 199.90 V
Extern spanning.....	0 to +/- 199.90 V
10 Meg Impedance	ja
Stroommeting.....	Inductief, 0 to +/- 600Amp.
Belasting weerstand.....	Carbon Pile, 0 to 600 Amp
Load On & Load Hot	ja
CCA Estimate	ja
Amps Ripple	ja
Display Type	2 Line Backlit LCD
Afmeting	42x24x20 lnh cm.
Gewicht	12 Kg
Thermische Printer	ingebouwd



* optie voor alle type is de rolstand met opbergruimte voor kabels en of accu lader.

Onze ref. :G:\data\vermogen\overig testapparatuur\AVR\AT 600-1200 Accu tester.doc