

NEW

PeakTech® 3295



PeakTech® 3296



Diese neue Serie von analogen Testinstrumenten für die Arbeit an Werk-tischen und in Unterrichtsräumen, im Schul- und Ausbildungsbereich, ist durch die stabile Metallkonstruktion besonders für den täglichen Einsatz bei Prüf- und Messarbeiten geeignet. Da keine Batterien benötigt werden entfällt auch der oft teure und lästige Batteriewechsel.

P 3295

Dieses analoge Amperemeter verfügt über eine Vielzahl an Strommess-bereichen, von 1 mA bis 10 A für Messung im AC Wechselstrom- und DC Gleichstrombereich. Der Anschluss erfolgt über eine 4 mm-Sicherheits-buchse für den jeweiligen Messbereich.

P 3296

Dieses analoge Voltmeter verfügt über eine Vielzahl an Spannungs-Mess-bereichen, von 0,1 V bis 1000 V für Messungen im AC Wechselspan-nungs- und DC Gleichspannungsbereich. Der Anschluss erfolgt über eine 4 mm Sicherheitsbuchse für den jeweiligen Messbereich

- Analoge Spiegelskala
- Stabiles Metallgehäuse
- Gleich- und Wechselspannungsmessungen (P 3296)
- Gleich- und Wechselstrommessungen (P 3295)
- Keine Batterien benötigt
- Zubehör: Bedienungsanleitung



This new series of analog measuring instruments for the work on work-benches and in classrooms, the education and training area, these devices are especially for daily use in test and measure-ment work through the stable metal-case construction. Since no batteries are required it also eliminates the expense and hassle of changing batteries.

P 3295

This analog ammeter has a variety of current measurement ranges from 1 mA to 10 A for measurement in AC Current and the DC Current range. The connection is done by a 4 mm safety socket, each one for the respective measuring range.

P 3296

This analog voltmeter has a variety of voltage measuring ranges, from 0,1 V up to 1000 V for measurements in the AC Voltage and DC Voltage range. The connection is done by a 4mm safety socket, each one for the respective measuring range.

- Analog mirror scale
- Robust metal housing
- AC and DC voltage measurements (P 3296)
- DC and AC current measurements (P 3295)
- No batteries required
- Accessories: User manual

TESTINSTRUMENTE FÜR LEHRZWECKE / EDUCATIONAL INSTRUMENTS

► SPECIFICATIONS	P 3295	P 3296
DCV		0,1 / 1 / 10 / 100 / 1000 V
Genauigkeit /Accuracy		1.5% FS
ACV		3 / 10 / 100 / 1000 V
Genauigkeit /Accuracy		2.5% FS
DCA	1 / 10 / 100 mA / 1 / 10 A	
Genauigkeit /Accuracy	1.5% FS	
ACA	10 / 100 mA / 1 / 10 A	
Genauigkeit /Accuracy	2.5% FS	
Abmessungen / Dimensions (BxHxD)	170 x 130 x 55 mm	170 x 130 x 55 mm
Gewicht / Weight	910g	760g