

Das Lab Pro2 ist ein Präzisions-Hipot-Testkit zum Prüfen und Prüfen der elektrischen Isolierung und zum Überprüfen, ob abgeschirmte Teile in einer Baugruppe ausreichend geschützt sind.



Das Lab Pro2 ist mit praktischem Klappständer / -griff erhältlich. Dank des breiten Spektrums an Zubehör und Elektroden kann der Benutzer das Lab Pro2 an eine Vielzahl von Testanforderungen anpassen.

Das Lab Pro2 ist das Ergebnis eines umfassenden Forschungs-, Entwicklungs- und Konstruktionsprogramms. bringt die neueste Technologie zusammen mit einer völlig neuen Benutzeroberfläche und einem großen Mehrfarbigen-Display mit sich bringt. Das Navigieren in den Menüs und Einstellungen ist einfach und das Lab Pro2 ist das sicherste und genaueste Instrument, das Buckleys bisher hergestellt hat.

Netzbetrieben; Das eingebaute Schaltnetzteil und das Hochspannungserzeugungssystem des Lab Pro2 sorgen dafür, dass die Ausgangsgleichspannung stabil und genau bleibt, und die präzise Empfindlichkeitsregelung gibt dem Benutzer Vertrauen in das Ergebnis jedes Tests.

Produktmerkmale

- Kompakt und mobil
- Einfach zu benutzen
- Netzspannung
- Mehrfarbiges Display
- Menü verfügbar in EN, FR, DE, ES, IT, PT, PI, TR, RU, NL
- Optischer und akustischer Alarm mit Lautstärkeregelung
- Präziser Empfindlichkeitsregler
- Schutzart IP65
- Stabile und genaue Ausgangsspannung
- Robustes pulverbeschichtetes Gehäuse aus Aluminiumguss
- Ein Jahr 'back-to-base'-Garantie
- CE- und UKCA-Zulassung

Technische Daten

- Netzspannung: 90-250 V AC
- Ausgangsspannungsbereich: 0,5 kV – 6 kV
- Messgenauigkeit: <10kV: +/- 10V. >=10kV +/- 100V
- Bereich Empfindlichkeitsschwelle: 10 µA – 450 µA (voreingestellt auf 200 µA)
- Gerätegewicht: 1,8 kg
- Griffgewicht: 720 g
- Packgewicht: 8,25 kg
- Geräteabmessungen: 260 mm x 200 mm x 90 mm
- Griffabmessungen: 290 mm x 85 mm
- Packmaße: 580 mm x 440 mm x 250 mm

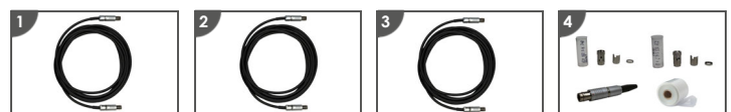
Woraus besteht das Set?

Artikel	Beschreibung
A	Gerät Lab Pro2 mit Tischstativ (5700-0374)
B	6-kV-Sondengriff (6005-0501)
C	Verbindungskabel (6005-0517)
D	Trommelbürsten-Elektrode aus Edelstahl 150 mm (6005-0237)
E	Spitzsondenelektrode (6005-0236)
F	150 mm Rollenelektrode (6005-1028)
G	Netzkabel (6005-0077)
H	Erdungsleitung auf Spule 5 m (6005-0073)
I	ESD Antistatisches Armband (4016-0132)
J	Kalibrierzertifikat (5830-0054)
K	Lab Pro2 Tragetasche (6005-0536)



Optionales Zubehör

Artikel	Beschreibung
1	Verbindungskabel Pro2 6m (6005-0505)
2	Verbindungskabel Pro2 10m (6005-0506)
3	Verbindungskabel Pro2 20m (6005-0507)
4	Reparatursatz – Verbindungskabel (6005-1024)



KUNDENDIENST UND TECHNISCHER SUPPORT

Alle Buckleys-Produkte werden unter der Kontrolle eines Qualitätsmanagementsystems hergestellt, das die Anforderungen der Norm BS EN ISO 9001: 2015 erfüllt, und es wird eine einjährige Back-to-Base-Garantie gewährt. Das Gerät ist nachweislich robust und zuverlässig und kann bei Einhaltung unserer Anweisungen jahrelang gewartet werden. Die jährliche Kalibrierung wird für alle Geo Pro2-Detektorsätze empfohlen. Buckleys bieten vollständige Reparatur- und Kalibrierungsmöglichkeiten, einen schnellen Service für die Ausrüstung der Kunden anzubieten. Beratung zu spezifischen Anwendungen für alle Buckleys-Produkte erhalten Sie von unserer technischen Abteilung. Kontaktieren Sie uns telefonisch oder per E-Mail über die unten angegebenen Kontaktdaten.

Buckleys (UVRAL) Ltd.

Buckleys House, Unit G, Concept Court, Shearway Business Park, Shearway Road, Folkestone, Kent. CT19 4RG. UK

Tel: +44 (0)1303 278888

Email: sales@buckleys.co.uk

Website: www.buckleysinternational.com