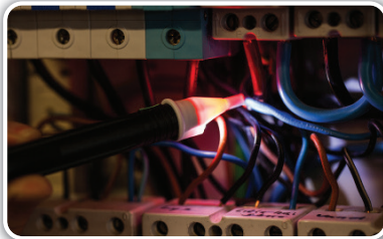


NEUHEIT!

Volt Stick® Bright
SAGAB BY ELIMA INSTRUMENTS

Volt Stick® Bright (VSB)

Der Volt Stick® Bright ist ein neuer, innovativer, mikroprozessorgesteuerter Spannungsdetektor mit integrierter Taschenlampe; die optimale Ergänzung zu den berührungslosen Spannungsprüfern der Volt Stick® Produktpalette, die von der Firma SAGAB aus Schweden bereits vor 30 Jahren entwickelt wurde.



Der Volt Stick® Bright bringt viele neue und innovative Features:

2 Empfindlichkeitsbereiche:

Der Volt Stick® Bright bietet die Einsatzmöglichkeit in zwei Empfindlichkeitsbereichen: Der Standard 230V Spannungsbereich ist immer aktiv und eine zweite, hohe Sensitivität im 24V Spannungsbereich wird durch Betätigung der Test-Taste für 2 Sekunden aktiviert.

Integrierte LED Taschenlampe:

Der neue Volt Stick® Bright verfügt über eine helle klare, weiße LED-Taschenlampe in der Prüfspitze. Herkömmliche Spannungsprüfer auf dem Markt werden mitunter auch mit Taschenlampe angeboten, allerdings befindet sich diese in der Regel am hinteren Ende des Spannungsprüfers. Mit dem Volt Stick® Bright ist es also möglich, in die Richtung zu leuchten, in der geprüft werden soll.

On-board- Batterie-Test:

Der Mikroprozessor des Volt Stick® Bright testet immer automatisch bei Verwendung die Batterien des Geräts, ohne Verzögerung bei der Spannungsprüfung und ohne Beeinträchtigung der Funktionalität.

On-board-Funktionsprüfung:

Der Mikroprozessor prüft ebenfalls alle weiteren Funktionen des Gerätes sobald die Test Taste gedrückt wird. Es wird eine vollständige Prüfung der Antenne, der Elektronik, der LED- und der Akkulaufzeit durchgeführt. Der Mikroprozessor führt alle Tests in Nanosekunden durch, ohne jede Verzögerung bei der Spannungsprüfung und ohne Beeinträchtigung der Funktionalität.

Universal-Prüfspitze:

Der Volt Stick® Bright verfügt über eine universelle flache Spitze, die verwendbar ist bei nahezu allen Steckdosen auf dem Weltmarkt (u.a. Großbritannien, Australien, Japan, USA, Deutschland etc.).

Leistungsstarke LED-Anzeige:

Der Volt Stick® Bright bietet eine starke rote LED-Anzeige bei der Erkennung von Spannung; wahrscheinlich die hellste LED-Anzeige aller Spannungsprüfer auf dem Markt.

Klanganzeige:

Zusätzlich zur LED-Anzeige verfügt der Volt Stick® Bright über ein klares, lautes akustisches Signal bei der Erkennung von Spannung.

Batterien:

Lange Lebensdauer der Batterien - 1 bis 2 Jahre bei normaler Nutzung. Das neue abnehmbare Batteriefach verhindert Schäden am Gerät beim Wechsel der 2 AAA Batterien.

Zulassung:

UL und CE approbiert.

Technische Daten:

Spannungsbereich 1 100 – 1000VAC
Sensitivität Approx. 4 mm von einem Kabel @ 230VAC 50Hz
Spannungsbereich 2 20 – 1000VAC
Sensitivität Approx. 20 mm von einem Kabel @ 230VAC 50 Hz
Frequenzbereich 45 – 65 Hz
Stromversorgung 2 Stk. LR03 batteries (incl.)
Altitude <2000m above sea level
Humidity 80% @ 30°C, 50% @ 40°C RH
Betriebstemperatur -10...+50°C
Overvoltage cat. CAT IV 600V / CAT III 1000V
Pollution degree 2
Gewicht 40g incl. Batterien
Maße Länge 153mm, Durchmesser max 20mm
EAN: 5706445240104

Volt Stick VSB mit Taschenlampe

230 V~

Spannungsprüfer

Spannungsbereich 100 - 1000 V~ / 20 - 1000 V~

Bezeichnung Volt Stick VSB

Best.-Nr. 270-021 VSB



CE IEC 61010-1
CAT III 1000 V

sirena
SIGNALGERÄTE

Bunsenstr. 10
42551 Velbert

t +49 2051 200090
f +49 2051 280629

www.sirenagmbh.de
info@sirenagmbh.de

VOLT STICK / MAGNET STICK



Volt Stick 230 V~

Spannungsprüfer

Spannungsbereich **230 - 1000 V~**

Bezeichnung Volt Stick

Best.-Nr. 115-041 (815-041)

CE IEC 61010-1
CAT III 1000 V



Volt Stick – Sound 230 V~

Spannungsprüfer mit optischer und akustischer Meldung.
Integrierte Batterieüberwachung.

Spannungsbereich **230 - 1000 V~**

Bezeichnung Volt Stick Sound

Best.-Nr. 482-080 (882-080)

CE IEC 61010-1
CAT III 1000 V



Volt Stick – Ex (mit Handschutz) 230 V~

Explosionsschutzter Spannungsprüfer mit Sicherheitshandschutz zur Vermeidung
unabsichtlicher Berührung von spannungsführenden Teilen.

Spannungsbereich **230 - 1000 V~**

Bezeichnung Volt Stick Ex

Best.-Nr. 360-642 (660-642)

CE IEC 61010-1
CAT III 1000 V



EEx ib IIC T4
Nemko 03ATEX1456
51722 Bollebygd



Magnet Stick

Bezeichnung Magnet Stick

Best.-Nr. 702-42

CE



Magnet Stick – Ex

Explosionsschutzter Magnetfeldprüfer. Zur Benutzung in explosiver Umgebung.

Bezeichnung Magnet Stick Ex

Best.-Nr. 702-62EX

CE



EEx ib IIC T4
Nemko 03ATEX1457
51722 Bollebygd

Lieferung komplett mit Batterien. Andere Gehäusefarben in Verbindung mit Logoaufdruck auf Anfrage.

sirena
SIGNALGERÄTE

Bunsenstraße 10
42551 Velbert

t +49 2051 200090
f +49 2051 280629

www.sirenagmbh.de
info@sirenagmbh.de