

Z270S

3-349-996-15

Tastensonde / Remote Probe

2/6.18

D

Anwendung

Die Tastensonde für Fernbedienung ist für den Anschluss an die Isolations-
tester **METRAHIT IM XTRA** und **METRAHIT IM E-DRIVE** vorgesehen. Die Tasten-
sonde enthält Tasten für Start/Stopp der Messung (Taste **START**) sowie
für die Speicherung der Messwerte (Taste **STORE**).

Bedienung

Die Bedienung der Tastensonde ist in der Bedienungsanleitung zum
METRAHIT IM XTRA und **METRAHIT IM E-DRIVE** beschrieben.

Elektrische Sicherheit

maximale Bemessungsspannung	600 V	1000 V	1000 V
Messkategorie	CAT IV	CAT III	CAT II
maximaler Bemessungsstrom	1 A	1 A	10 A
mit aufgesteckter Sicherheitskappe	•	•	—
ohne aufgesteckte Sicherheitskappe	—	—	•

Nur mit der auf der Prüfspitze der Bedieneinheit aufgesteckten **Sicher-
heitskappe** dürfen Sie nach DIN EN 61010-031 in einer Umgebung
nach Messkategorie III oder IV messen.

Für die **Kontaktierung in 4-mm-Buchsen** müssen Sie die Sicherheitskappe
entfernen, indem Sie mit einem spitzen Gegenstand (z. B. zweite Prüf-
spitze) den Schnappverschluss der Sicherheitskappe aushebeln.

Rücknahme und umweltverträgliche Entsorgung

Die Tastensonde darf nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden. Wei-
tere Informationen zur WEEE-Kennzeichnung finden Sie im Internet
bei www.gossenmetrawatt.com unter dem Suchbegriff „WEEE“.



Kontaktdaten

Adresse von Reparatur- und Ersatzteil-Service sowie Produktsupport siehe
Bedienungsanleitung zum **METRAHIT IM XTRA** und **METRAHIT IM E-DRIVE**.

Applications

The probe for remote operation is designed for the connection with the **METRAHIT IM XTRA** and **METRAHIT IM E-DRIVE** insulation testers. The remote probe includes buttons for Start/Stop of the measurement (**START** button) as well as for storage of measured values (**STORE** button).

Operating the Test Instrument

The operation of the adapter is described in the operating instructions for the **METRAHIT IM XTRA** und **METRAHIT IM E-DRIVE** insulation tester.

Electrical Safety

Maximum rated voltage	600 V	1000 V	1000 V
Measuring category	CAT IV	CAT III	CAT II
Max. rated current	1 A	1 A	10 A
With safety cap attached	●	●	—
Without safety cap	—	—	●

Measurements per DIN EN 61010-031 may only be performed in environments in accordance with measuring categories III and IV with the **safety cap** attached to the control unit's test tip.

In order to **establish contact inside 4 mm sockets**, the safety cap has to be removed by prying open the snap fastener with a pointed object (e.g. the other test probe).

Return and Environmentally Sound Disposal

The remote probe may not be disposed of with the trash. Further information regarding the WEEE mark can be accessed on the Internet at www.gossenmetrawatt.com by entering the search term „WEEE“.



Contact information

Refer to the operating instructions included with the **METRAHIT IM XTRA** und **METRAHIT IM E-DRIVE** insulation tester regarding addresses for repair and replacements parts service, as well as for product support

Erstellt in Deutschland • Änderungen vorbehalten
 Edited in Germany • Subject to change without notice

 **GOSSEN METRAWATT**

GMC-I Messtechnik GmbH
 Südwestpark 15
 90449 Nürnberg • Germany

Telefon +49 911 8602-111
 Telefax +49 911 8602-777
 E-Mail info@gossenmetrawatt.com
www.gossenmetrawatt.com