



## Grenzwertgeberprüfgerät ME 6



### Benefits

- Zur echten Funktionsprüfung von Grenzwertgebern nach EN 13616
- Auch für GWGs, die in Ex-gefährdeten Bereichen eingesetzt sind
- Intuitive Bedienung und Visualisierung über Farb-Touch-Display
- Ausführung ME 6 P mit Erfassung und Anzeige der QSS-Codierung
- Messdatenübernahme per USB-Schnittstelle an einen PC

### Anwendung

Zur echten Funktionsprüfung für alle Grenzwertgeber, die nach EN 13616:2004 oder TRbF 511 gebaut sind. ATEX-baumustergeprüft.

### Ausführungen

	Art.-Nr.
Grenzwertgeberprüfgerät ME 6 Set	62234
Grenzwertgeberprüfgerät ME 6 P Set	62235

Blaue Art.-Nr. = Lagerware

### Beschreibung

Grenzwertgeberprüfgerät mit Stecker. Der Grenzwertgeber wird durch den eigensicheren Strom des Prüfgerätes aufgeheizt. Die Aufheizzeit und Abschaltzeit wird gemessen, bewertet und im Touchdisplay angezeigt. Bei Ausführung ME 6 P wird die QSS-Codierung (Qualitäts-Sicherungs-System/Produkterkennung) des Grenzwertgebers erfasst und ebenfalls angezeigt. Die Messdaten werden im Gerät gespeichert und können mittels USB-Kabel auf einen PC übertragen werden.



## Technische Daten

### Temperatureinsatzbereich

Umgebung: -20/+50 °C

### Maße

B x H x T: 105 x 210 x 40 mm

### Schutzart

IP 30 (EN 60529)

### Versorgungsspannung

4 x AA NiMH-Akku (1,2 V/2.000 mAh)

### Schnittstellen

USB-B

### Zulassungen

Prüfgerät: II (1) G [Ex ia Ga] IIC

Kupplungsdose: II 2 G Ex ia IIC T4 Gb

### Lieferumfang

- GWG-Prüfgerät mit Kupplungsdose Typ 903
- USB-Ladegerät
- PC-Software auf USB-Stick
- Gerätekofter