

## Energiesensor Gas 2

dnt-ES-GAS-2

Der Energiesensor Gas 2 dient der komfortablen und zuverlässigen Erfassung sowie Weitergabe von Zählimpulsen, die durch einen Magneten im Rollenzählwerk eines herkömmlichen Gaszählers erzeugt werden. Das Gerät ist mit Gaszählern der Hersteller Itron (Pipersberg, Actaris), Metrix und Elster (Kromschroder, Honeywell) kompatibel. Die Montage erfolgt dank der mitgelieferten Adapter einfach und ohne Eingriff in den verplombten Gaszähler.



Kompatibel mit vielen gängigen Gaszählern



Einfache und schnelle Montage durch beiliegende Adapter



Lange Anschlussleitung ermöglicht optimale Positionierung des Sensorinterfaces dnt-LW-ESI

## TECHNISCHE DATEN

---

Kurzbezeichnung	dnt-ES-GAS-2 (Artikelnummer: 160709C1A)
Versorgungsspannung	über Auswerteeinheit

## MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN

---

Maße (B x H x T)	24 x 22 x 14 mm
Gewicht	38 g
Schutzart	IP20
Anwendungsbereich	Innen
Betriebstemperatur	5 bis 35°C
Kabellänge am Sensor	1,50 m
Kompatible Gaszähler	Gaszähler der Hersteller Pipersberg (Itron, Actaris), Metrix und Elster (Kromschöder)



Der kontaktlose Gaszählersensor ist nur für BK-G-Modelle von Elster (Kromschöder) geeignet.

Der Einsatz als Interface (max. Kabellänge von 2 m) für andere Impulsnehmer ist möglich, einschließlich potenzialfreier Reedkontakte oder ähnlicher Quellen.

Kompatible Auswerteeinheiten	<ul style="list-style-type: none"><li>• dnt-LW-ESI</li><li>• ELV-LW-ESI</li><li>• HmIP-ESI</li><li>• HM-ES-TX-WM</li></ul>
------------------------------	--

Installation	Über einen entsprechenden Adapter (beiliegend) wird der Magnet-Sensor am Gaszähler angebracht und dann mit der Auswerteeinheit verbunden.
--------------	---

## LIEFERUMFANG

---

Energiesensor für Gaszähler, Adapter Itron (Pipersberg, Actaris), Adapter Metrix, Adapter Elster (Kromschöder, Honeywell) (inklusive Schraube und Mutter), Bedienungsanleitung