

# RMA Ultraschallgaszähler „ECOSONIC X12“

## Anfrage-Formblatt (Stand: 06/2012)



**Kunden-Informationen:**

**Datum:**

Firma:			
Ansprechpartner:		Bereich:	
Telefonnummer:		Telefax:	
E-Mail Adresse:		Mobil:	

**Zählerauswahl:**

**Druckstufen:**

Nennweite mit Durchfluss

DN [mm]	Qmin *[m³/h]	Qmax *[m³/h]		PN 10 – PN 16	<input type="checkbox"/> - <input type="checkbox"/>
DN 80 (3“)	8	650	<input type="checkbox"/>	PN 25 – PN 40	<input type="checkbox"/> - <input type="checkbox"/>
DN 100 (4“)	10	1000	<input type="checkbox"/>	PN 63 – PN 100	<input type="checkbox"/> - <input type="checkbox"/>
DN 150 (6“)	25	2500	<input type="checkbox"/>	ANSI 150 - 300	<input type="checkbox"/> - <input type="checkbox"/>
DN 200 (8“)	40	4000	<input type="checkbox"/>	ANSI 600	<input type="checkbox"/>
DN 250 (10“)	65	6500	<input type="checkbox"/>		
DN 300 (12“)	100	10000	<input type="checkbox"/>		
Auswahl durch RMA			<input type="checkbox"/>		

**Messung:**  
 Eichamtlich   
 Nicht eichamtlich

\* Betriebsvolumen

**Gewünschte Funktionen von Ecosonic X12:**

Gaszähler <input type="checkbox"/>	Umwerter <input type="checkbox"/>	Höchstbelastungsanzeige <input type="checkbox"/>
Wenn nur Gaszähler, der USZ wird betrieben: Mit externem Umwerter <input type="checkbox"/> Ohne externen Umwerter <input type="checkbox"/> Typ und Hersteller des externen Umwerter:		

**Betriebsdaten**

Gastemperatur [ °C ]	Umgebungs-Temperatur [°C ]	
Betriebsdruck [ bar ]	Min:	Normal: Max:

Messmedium	Erdgas <input type="checkbox"/> Biogas <input type="checkbox"/> roh <input type="checkbox"/> aufbereitet <input type="checkbox"/> ..... <input type="checkbox"/>
------------	--

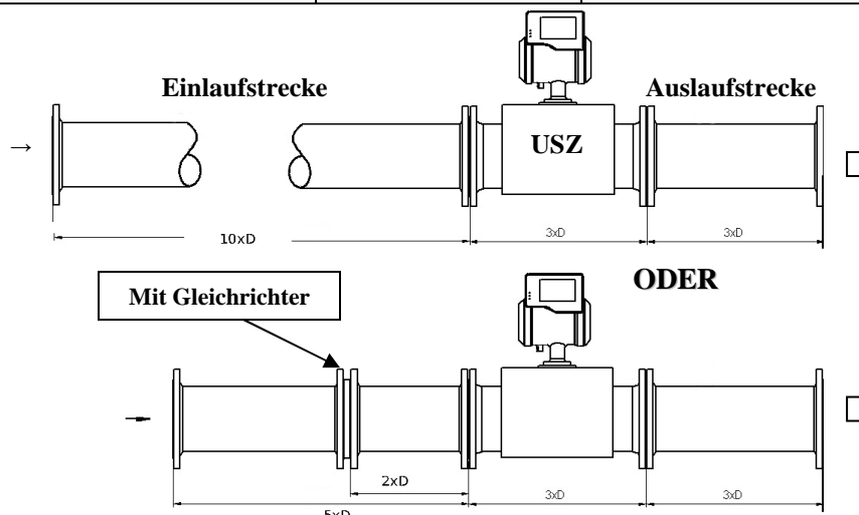
**Elektrischer Anschluss (Leistung 10 Watt)**

24 V/DC vorhanden	Ja <input type="checkbox"/>	Nein <input type="checkbox"/>
Notstromakku (USV) vorhanden	Ja <input type="checkbox"/>	Nein <input type="checkbox"/>

**Einbaubedingungen**

**Display:**  
 Standard   
 Abgesetzt

**Ein-/Auslaufstrecke:**  
 Anbieten



**Mitteilungen:**

.....  
 .....

Senden Sie bitte Ihren ausgefüllten Fragebogen per Mail, Fax oder per Post an:

**Janos Harkai**  
 Leiter Vertrieb Messtechnik

RMA Mess- und Regeltechnik GmbH & Co. KG  
 Forsthausstrasse 3 –D-77866 Rheinau  
 E-Mail: [janos.harkai@rma-rheinau.de](mailto:janos.harkai@rma-rheinau.de)  
 Telefon:+ (49) 78 44 404-180  
 Telefax:+ (49) 78 44 404-155  
 Mobil: + (49) 17 4 3 401 060  
 www.rma-armaturen.de

