

zu SyM²-Modul / SyM²-Gerät

SymCom-GPRS, SymGP-E000; Hardware: E (Ref.-Nr. 3213648), Firmware: 103_____

des Herstellers

EMH metering GmbH &Co. KG

Vorstehend bezeichnetes SyM²-Modul / SyM²-Gerät hat den SyM²-Konformitätstest bestanden und darf das SyM²-Qualitätssiegel tragen.

Der SyM²-Konformitätstest wurde wie folgt durchgeführt:

<i>Merkmal</i>	<i>Prüfdaten</i>
Identifikation zum Prüfling / Baumuster, an dem der Konformitätstest stellvertretend für den Typ durchgeführt worden ist	00153b01d642
Beginn der Prüfungen	29.11.2011
Abschluss der Prüfungen	30.11.2011
Ausführende Stelle	EnBW Operations GmbH Zählsysteme Durlacher Allee 87 76131 Karlsruhe Prüfstelle EA30, Karlsruhe
Prüfer	Dominik Benz, Klaus Hahn

Folgendes Ergebnisprotokoll dokumentiert den Prüfablauf, ist bei der ausführenden Stelle archiviert und wurde dem Hersteller ausgehändigt:

<i>Name zum Prüfablauf</i>	<i>Identifikation zur Prüfablauf-Dokumentation</i>
[2100-C] SyM ² , KM-GSM (Stand: 23.09.2011)	Datei:SyM__KM_00153B01d642_GSM_via_SV_111130_1032_User_Teil_1 Hashcode: 746D2B873CB196E88DF38C89E4E3EC0151C516EC

(Weitere Dokumente / Dateien können durch den vorstehend genannten Prüfablauf im Bedarfsfall herangezogen werden).

Für die Richtigkeit der Angaben:

EnBW

EnBW Operations GmbH
Zählsysteme
Durlacher Allee 87
76131 Karlsruhe

30.11.2011



Karlsruhe, 30.11.2011
Datum

Dominik Benz
Unterschrift / Stempel