

AMEV-Testat für zertifizierte BACnet-Geräte

1. Folgendes BACnet-Gerät ist zertifiziert nach DIN EN ISO 16484-5:

| | | |
|-----------------------|---|------------------------------------|
| Anbieter | Honeywell GmbH | |
| Produkt Name | CentralLine EAGLE | |
| Produkt Modell Nr. | CLEA2014B22, CLEA2014B02, CLEA2026B21, CLEA2026B01, CLEA2000B21, CLEA2000B01, CLEA2000B31, CLEA2014B32, CLEA2026B31 | |
| Standard-Geräteprofil | B-BC | BACnet Protokoll Vers. / Rev. 1.12 |
| Firmware Revision | 12-00-04 | |

| | | |
|----------------------|---|--|
| Übertragungsmedium | <input checked="" type="checkbox"/> BACnet IP (Annex J) | <input type="checkbox"/> BACnet over LonTalk |
| | <input checked="" type="checkbox"/> BACnet MS/TP master | <input type="checkbox"/> BACnet MS/TP slave |
| | <input checked="" type="checkbox"/> MS/TP baud rates: 9600, 38400, 57600, 76800, 115200 | |
| | <input type="checkbox"/> | |
| Stat. Device-Bindung | <input type="checkbox"/> Ja (nur bei MS/TP) | |
| Netzwerk Optionen | <input checked="" type="checkbox"/> BBMD | <input checked="" type="checkbox"/> Anmeldung durch ext. Gerät |
| | <input type="checkbox"/> Router, Medium: BACnet IP | |
| Zeichensätze | <input checked="" type="checkbox"/> UTF-8 | <input checked="" type="checkbox"/> ANSI X3.4 |
| Meldeoptionen | <input checked="" type="checkbox"/> Intrinsic Reporting | <input checked="" type="checkbox"/> Algorithmic Reporting |

2. Das Gerät unterstützt die BACnet-Funktionen gemäß AMEV-Profil:

| | |
|--|-------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> AMEV-Profil AS-A (Automationsstation mit Basisausstattung) | Stand: v.1.1 21.08.2012 |
| <input type="checkbox"/> AMEV-Profil AS-B (Automationsstation mit erweiterter Ausstattung) | Stand: |
| <input type="checkbox"/> AMEV-Profil | Stand: |

3. Grundlagen für das AMEV-Testat:

| |
|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> Testbericht des Testlabors MBS vom 07.02.2014 Nr. VG 2013_7800 |
| <input checked="" type="checkbox"/> AMEV-Empfehlung BACnet v.1.1 Stand: 21.08.2013 (siehe www.amev-online.de) |

4. Das AMEV-Testat gilt nur in Verbindung mit folgendem Zertifikat:

| |
|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> Zertifikat Nr. BTL-30103 (siehe http://www.bacnetinternational.net/btl) |
|---|

Stuttgart, 25.04.2017


Dr.-Ing. Bernhard Hall
Vermögen und Bau Baden-Württemberg
Rotebühlplatz 30
70195 Stuttgart
Telefon +49 711 6673-3433
Email Bernhard.Hall@vbv.bwl.de

(AMEV Obmann BACnet)



WSP Cert

Dr.-Ing. Harald Bitter &
Dr.-Ing. Frank Bitter PartG.
Kapuzinerweg 7
D-70374 Stuttgart
Telefon +49 711 953922-0
Telefax +49 711 953922-66

(BACnet-Zertifizierungsstelle)