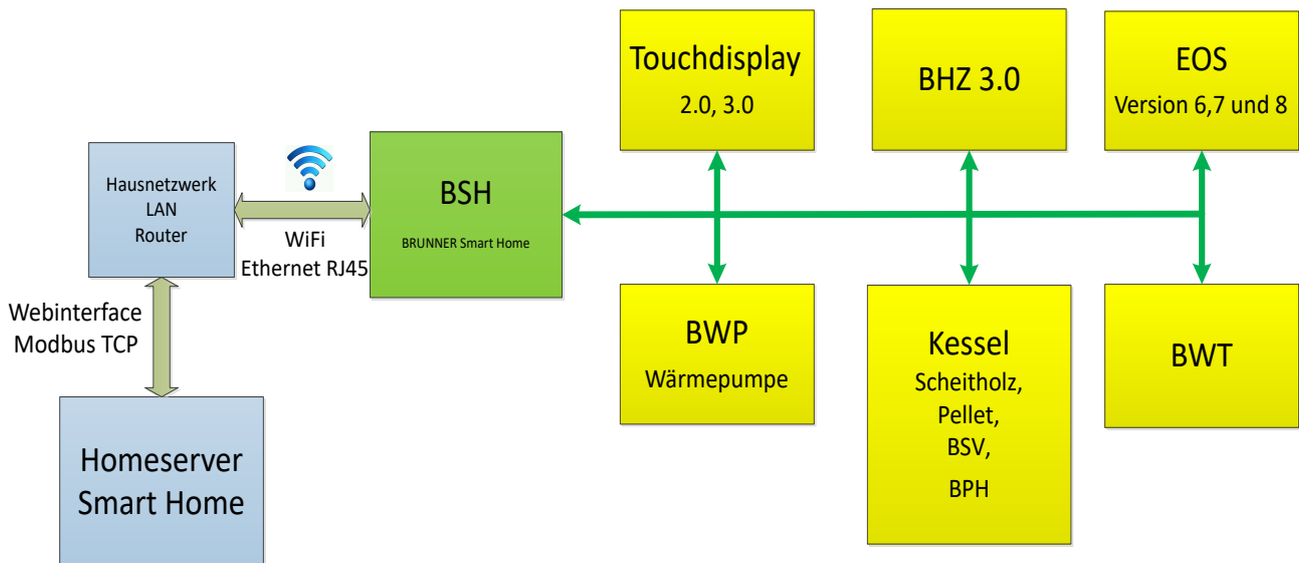
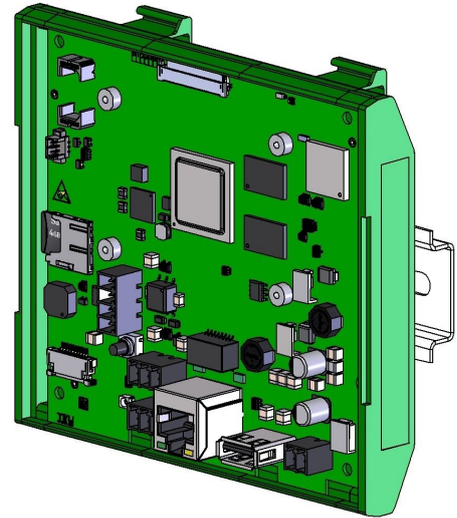


Datenblatt BSH

Es erlaubt Ihnen die Darstellung der wichtigsten Informationen wie Temperaturen, Leistungen, Erträge etc. in einem übergeordneten System (z.B. Loxone, etc.). Außerdem können Sie ausgewählte Parameter verändern (wie die Heizkreise ein- oder ausschalten, die Höhe der Vorlauftemperaturen verändern, etc.). Dabei wirkt das BSH auch wie eine Firewall und sichert somit auch die Anlagensicherheit des BRUNNER Systems.



Schnittstellen für die übergeordnete Einbindung:

- ▶ Standard RJ45 Ethernet
- ▶ Wi-Fi Modul (IEEE 802.11n, IEEE 802.11g, IEEE 802.11b)
- ▶ RS485

Unterstützte Protokolle:

- ▶ MODBUS TCP
- ▶ Webinterface für lokale Zugriffe (*Frühjahr 2020*)
- ▶ MODBUS RTU (Master)
- ▶ Andere Protokolle auf Anfrage

Elektrische Spezifikation:

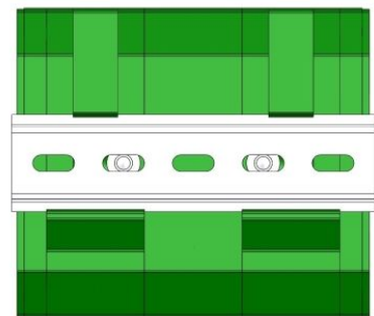
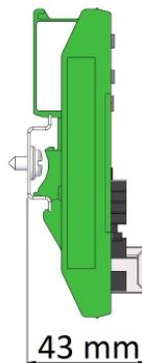
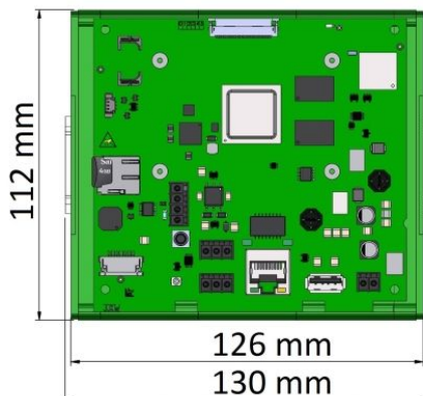
- ▶ Versorgung über BRUNNER Bus Leitung (9-24V DC). Bitte verwenden Sie unser 5-poliges Systemkabel (Versorgung, Bus).
- ▶ Nachrüstbar! Sie können Ihre bestehende BRUNNER Anlage zu jederzeit erweitern (EOS 6 oder höher, BHZ 2.0, BHZ 3.0, Kesselgeräte, Wärmepumpe)

Montage:

- ▶ Unterputz mit unserer Unterputzdose
- ▶ Bei der Aufputzmontage empfehlen wir die Verwendung des Gehäuses (BRUNNER Teilenummer 902261)

**Hinweis:**

- 1 Für die Konfiguration des BSH Moduls benötigen Sie immer die BRUNNER-Touchdisplay (Bediendisplay Touch 2.0 oder Touch 3.0)
- 2 Das BSH kommuniziert ausschließlich mit BRUNNER Geräten mit Systembus. EAS Steuereinheiten, USA und eine Gaskaminsteuerung können nicht angeschlossen werden (bei Unklarheiten wenden Sie sich bitte an unsere Kundenberatung)

Mechanische Abmessungen**Ulrich Brunner GmbH**

Zellhuber Ring 17-18
D-84307 Eggenfelden
Tel.: +49 (0) 8721/771-0
E-Mail: info@brunner.de
Aktuelle Daten unter: www.brunner.de

Urheberrecht

Alle in dieser technischen Dokumentation enthaltenen Informationen, Zeichnungen und technische Beschreibungen sind unser Eigentum und dürfen nicht ohne vorherige schriftliche Erlaubnis vervielfältigt werden.

© **BRUNNER** ist ein eingetragenes Markenzeichen.
Technische Änderungen, Irrtum und Druckfehler vorbehalten.
© by Ulrich Brunner GmbH.