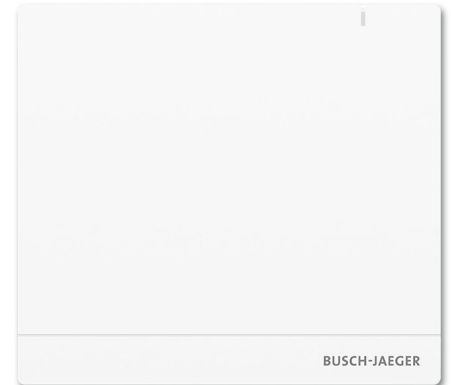


Systemkomponenten/ Zubehör, Wireless
System Access Point 2.0
für Busch-free@home®



Für die Inbetriebnahme und Fernsteuerung des Busch-free@home® Systems.
Unterstützt bis zu 150 free@home Teilnehmer (unabhängig ob Wireless oder Wired).
Mit integrierter free@home Wireless Antenne.
Mit integriertem free@home Busanschluss.
Einfache Montage dank externem Steckernetzteil (im Lieferumfang enthalten).
Optionale Versorgung über das gelb/weiße Adernpaar der Bus Leitung (24V).
Erlaubt die Ausführung von Astro- und Zeitprogrammen.
Inbetriebnahme und Fernsteuerung erfolgt über Web-Interface oder App.
Es wird keine zusätzliche Inbetriebnahme-Software benötigt.
Einfache Inbetriebnahme durch WLAN Ad-hoc-Modus.
Anschluss an das Heimnetzwerk über WLAN Client-Modus oder per CAT-Kabel.
Als Tischgerät geeignet.
Für die Wandmontage geeignet.
2 x USB Ports für zukünftige Funktionserweiterungen.
2,4 GHz und 5 GHz WLAN
1 GHz Dual Core Prozessor
512 Mb Arbeitsspeicher
Lieferumfang: Montageplatte, Steckernetzteil, Schrauben und Dübel
Der Busanschluss erfolgt über die beiliegende Busklemme.

Anzeigeelemente: LED zur Statusanzeige.,
Nennspannung: 230 V~, Nennfrequenz: 50 Hz / 60 Hz, Busspannung: 24 V,
Schutzart Gerät: IP 20, Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C,
Maße (H x B x T): 107 mm x 109 mm x 30 mm,
Programmierung über das Web-Interface des System Access Points., Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog., Beim Betrieb von free@home Wired Geräten wird eine Bus-Spannungsversorgung benötigt., Beim Betrieb von mehr als 64 Teilnehmern wird eine zusätzliche Bus-Spannungsversorgung benötigt.
Preisgruppe: 24
Preis: 399,00 EUR zzgl. MwSt.

Bestellnummer: 2CKA006200A0154
Artikelnummer: SAP/S.13
EA-Nummer: 4011395261569