


**RUTENBECK WLAN Accesspoint 1,2 Gbit Up 2,4/5GHz 1,2G reinweiß**
**Art. Nr. N226 104 031**

- Zeitschaltuhr für WLAN/LAN
- LED-Anzeige ein/aus
- Gastzugang
- Fernsteuerung zum Übertragen von Zeitprofilen
- gespeicherte Konfigurationen können in andere Geräte übertragen werden
- Betriebsart: Accesspoint, Bridge, Repeater
- Datenrate Wlan 1,2 Gbit/s
- RJ45 1000 Mbit/s
- Spannungsversorgung: 230V oder POE
- Mesh-fähig
- durchgängige Doppeldose benötigt
- Bauform: Up

1,2GB-WLAN-Accesspoint, Unterputz, mit RJ45-Frontport, reinweiß (ähnlich RAL 9010); - frontseitige RJ45-Stecköffnung für ein Datenendgerät; - Montage in Up-Doppel-Geräteverbindungs-dosen (Einbautiefe 51 mm); - Nennbetriebsspannung: 100-240 V~/50-60 Hz; - Leistungsaufnahme: 5,5 VA typisch; - Temperaturbereich: -5°C - 35° C; - Funktionsanzeige über beleuchtete RJ45-Stecköffnung; - Anschluss Spannungsversorgung über rückseitige Steckklemmen (2,5mm<sup>2</sup>); - Anschluss Datenkabel über frontseitige Schraub-/Steckklemme; - Übertragungsrate Datenkabel: 1000 Mbit/s; - Übertragungsrate RJ45: 100 Mbit/s; - Funkstandards: IEEE 802.11 a/b/g/n/ac (Wave 2); - Frequenz/Datenrate: 2,4 GHz / 5 GHz, 300 Mbit/s / 876 Mbit/s (Dualmode); - Sicherheit und Verschlüsselung: WPA, WPA2, MAC-Filterung; - mit Timer- und Zeitschaltfunktion; - Gast-WLAN zuschaltbar; - zentrale Managementfunktion; - Reset über Reset-Magneten oder Reset-Kontakt; - passend zu entsprechenden Designabdeckungen der Schalterindustrie (Berker, Busch-Jaeger, GIRA, Jung, Merten usw.)

**Technische Information**

Max. Übertragungsrate	150	Repeaterfunktion	Ja
Managed	Ja	Breite	80 mm
Funkprotokoll	IEEE 802.11 b/g/n	Höhe	80 mm
Verschlüsselung	WPA2	Tiefe	50 mm
Ethernet	Ja	Schutzart (IP)	IP21
Anzahl der 10/100 Mbps LAN-Ports	2	Einbau	Ja
Ausführung	230 V	Unterputzmontage	Ja
VPN-Security	Ja	EAN	4043921665794
Bridgefunktion	Ja		