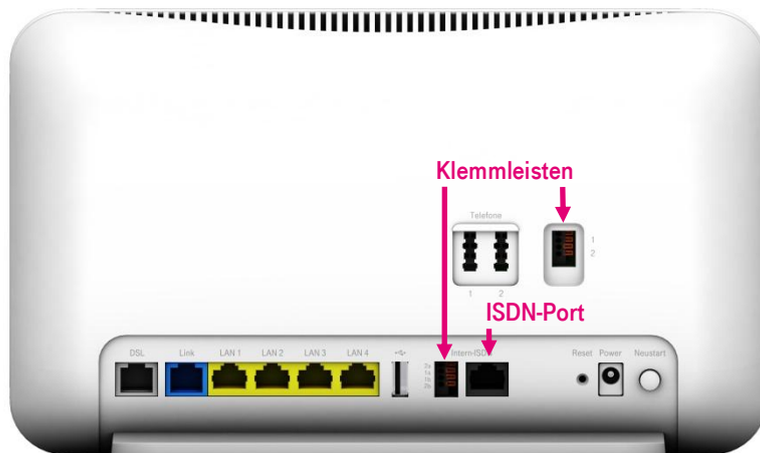


SPEEDPORT W 925V

FÜR SUPERSCHNELLES WLAN UND EINFACHES VERNETZEN ZUHAUSE.



Materialnummer EAN-Code	40359891 4025125534847	Datenrate im WLAN-Netzwerk	Gigabit WLAN (Bis zu 2.100 MBit/s)
Verkaufsstart	28.04.2017 (nur online) ab Anfang Sept. über alle VKs	USB-Ports	1 x 2.0 (für z.B. Drucker, Festplatte oder künftige Erweiterungen)
Anschlussart	Optimiert für IP-basierten Telekom Anschluss	LAN-Ports	4 x Gigabit Ethernet Schnittstellen
UVP/Endgeräte Servicepaket	199,99 € brutto / 5,95 € ab Anfang Sept. 2017	Interner ISDN-Bus	1 x S ₀ (RJ45/Klemmleiste)
Abmessungen (B / H / T)	280 x 170 x 85 mm	TAE (a/b-Ports)	2 x a/b für Telefon/Fax (TAE/Klemmleiste)
Gewicht	700 g	IP-basierte Telefonie	Ja HD Voice fähig
Farbe	Weiß	Integrierte Firewall	Ja (voreingestellt mit Paketfilter)
WLAN-Standards	IEEE 802.11 ac mit 2,4 GHz und 5 GHz gleichzeitig, abwärtskompatibel zu IEEE 802.11 b/g/n Antennen 3x3 o. 4x4 MIMO / MU MIMO ready	Verschlüsselungsart	WPA / WPA 2

HIGHLIGHTS

Für den IP-basierten Telekom Anschluss mit Anschlussgeschwindigkeiten bis 1000 MBit/s (unterstützt ADSL, ADSL2+, VDSL2+, Vectoring, ab Sept. 2017 Super-Vectoring und Glasfaser).

Interne ISDN-Buchse mit Anschlussklemmen für individuelle Verkabelung.

Benutzeroberfläche mit Standard-Ansicht für Jedermann und Expertenmodus für Kunden, die mehr einstellen möchten.

Superschnelles WLAN mit bis zu 2.100 Mbit/s und verbesserte Reichweite durch bis zu 4 Antennen pro Frequenz, Steigerung des Datendurchsatzes, Steigerung von 32 auf bis zu 100 mögliche WLAN Clients, effektivere Ausnutzung des WLAN Spektrums durch zeitgleiches Senden im gleichen Zeitslot.

Bestens für Entertain TV gerüstet unterstützt zukünftig mehrere hochauflösende Streams (UHD).

Integrierte DECT Basisstation mit CAT-iq (für bis zu 5 Speedphones mit HD Voice).

Mit NFC (Near Field Communication) und QR Code noch einfacher Smartphones ins WLAN einbinden.



ERLEBEN, WAS VERBINDET.

SPEEDPORT W 925V

FÜR SUPERSCHNELLES WLAN UND EINFACHES VERNETZEN ZUHAUSE.

WEITERE EIGENSCHAFTEN

- Automatische Konfiguration – mit BNG auch ohne Eingabe von Zugangsdaten, Aktualisierung der Firmware sowie Fernunterstützung möglich.
- Vereinfachung bei der Inbetriebnahme durch URL-Redirect-Funktion.
- Energiesparmodus – (LED Anzeigen, Schlafmodus, Zeitsteuerung).
- Hohe Sicherheit mit bereits ab Werk voreingestellter WLAN- und DECT-Verschlüsselung.
- Benutzerfreundlicher durch Standard- und Experten-Ansicht.
- Mehr Komfort und Sicherheit durch individuelle Einstellungsmöglichkeiten, wie z.B. Filter und Zeitschaltregeln, Konfiguration der IP-Adresse der LAN Schnittstellen sowie zusätzliche und freie Konfiguration der dynamischen DNS Anbieter.

NACHHALTIGKEIT TROTZ KOMPLEXER AUSSTATTUNG

- Optimierter Energieverbrauch und Verzicht auf schädliche Stoffe – Verlängerung der Lebensdauer des Endgeräts.

LIEFERUMFANG

- Speedport W 925V und Steckernetzgerät.
- DSL-Kabel für den IP-basierten Anschluss, Länge ca. 4,25 m.
- Netzkabel für den Anschluss von z.B. einem Computer, Länge ca. 1,5 m.
- Anschlusskabel für den Glasfaseranschluss, Länge ca. 1,5 m.
- Wandhalterung und gedruckte, deutsche Schnellstartanleitung.



ERLEBEN, WAS VERBINDET.