

Das passende Zubehör für Ihre flexible TK-Anlage im Vodafone-Netz.



	Vodafone P-6000	ATA Linksys SPA2102
Abmessungen	ca. 37 x 31 x 6,5 cm	ca. 101 x 101 x 28 mm
Gewicht	ca. 800g	–
Display	Display mit 248 x 68 Pixel, hintergrundbeleuchtet	Kein Display
Funktionstasten	Standardtastatur mit 12 Tasten, 3 kontextabhängige Softkeys, Rufannahme/Beenden, Wahlwiederholung, Stumm-taste, Lautstärketasten	Keine Funktionstasten
SIP v2 (RFC 3261)	✓	✓
IP-Adressen-Konfiguration:	DHCP	DHCP
DTMF (Mehrfrequenzwähltöne)	✓	✓
Auto provisioning-fähig	✓	✓
Anschlüsse	Ethernet 10/100 Base-T RJ-45 Ethernet (IEEE 802.3) zur Anbindung an das Lokale Netzwerk	1x FSX RJ-11 (Auto provisioning-fähig) zur Anschaltung eines analogen Telefons / Faxgerätes (Gruppe 3) 2x 100BASE-T RJ-45 Ethernet (IEEE 802.3) zur Anbindung an das Lokale Netzwerk und optional PC
Einfache Inbetriebnahme über Vodafone-Provisionierungsserver	✓	✓
Spannung	Spannung über das Netzwerk (PoE, gemäß IEEE 802.3af), alternativ über das mitgelieferte Netzteil	Spannungsversorgung über Netzteil Power consumption: 5W
Empfohlen für Konferenzräume:	✓ (speziell für kleine bis mittelgroße Räume - 4 m Mikrofonreichweite)	–

Das passende Zubehör für Ihre flexible TK-Anlage im Vodafone-Netz.



Netgear FS116P

Abmessungen	ca. 2,7 x 10,3 x 28,7 cm
Gewicht	0,840 kg
Anschlüsse	<p>LAN: 16 autosensing 10/100/100 MBit/s UTP Ports davon 8 Ports mit PoE Support</p> <p>Port Funktionen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Forwarding Mode: Store-and -Forward • Switching Bandbreite: 3,2 GBit/s • Laufzeit (100 to 100 MBit/s): < 20 µs für 64-Byte Frames • Buffer Memory: 96 KB embedded pro Unit • MAC Adress Datenbank: 1.000 • Addressing: 48-Bit MAC Adressen • Mean Time Between Failure (MTBF): 116.000 Stunden (~13 Jahre)
Einfache Installation	Plug and Play
Spannung	Spannung über das Netzwerk (PoE, gemäß IEEE 802.3af), alternativ über das mitgelieferte Netzteil

Das passende Zubehör für Ihre flexible TK-Anlage im Vodafone-Netz.



	Vodafone S-300	Vodafone S-320
Abmessungen	ca. 20 x 18,5 x 12 cm	ca. 25 x 20 x 12 cm
Gewicht	ca. 730 g	ca. 920 g
Leistungsaufnahme	1,7 – 2,7 Watt	2,1 – 2,4 Watt
Display	Display mit 2x16 Zeichen, hintergrundbeleuchtet	Schwenkbares halbgrafisches Display mit 2x24 Zeichen, hintergrundbeleuchtet
Funktionstasten	27 Tasten, 6 vorbelegte Funktionstasten	47 Tasten, 12 programmierbare Funktionstasten
Hörer	RJ-4P4C-Anschluss	RJ-4P4C-Anschluss

Verfügbare Funktionen:

SIP v2 (RFC 3261)	✓	✓
IP-Adressen-Konfiguration: DHCP und statische IP	✓	✓
DTMF (Mehrfrequenzwähltöne)	✓	✓
Message Waiting Indication (RFC 3842)	✓	✓
Subscription for MWI events (RFC 3265)	✓	✓
Auto provisioning-fähig	✓	✓
Besetzlampefeld (BLF)	–	✓
Presence publishing	–	✓
Einfache Inbetriebnahme über Vodafone-Provisionierungsserver	✓	✓
Zeitsynchronisation über den SNTP-Server	✓	✓
Telefoniefunktionen	✓	✓
Teamfunktion	–	✓
Chef/Sekretariat-Funktion	–	✓
Sammelanschluss	–	✓

Das passende Zubehör für Ihre flexible TK-Anlage im Vodafone-Netz.



	Vodafone S-370	Vodafone S-821
Abmessungen	ca. 25 x 20 x 13,5 cm	ca. 24 x 18 x 20 cm
Gewicht	ca. 1000 g	ca. 900g
Leistungsaufnahme	2,8 – 2,9 Watt	2,8–4,3 Watt
Display	Schwenkbares grafisches Graustufendisplay mit 240 x 128 Pixeln, hintergrundbeleuchtet	Hochauflösendes TFT Farbdisplay, 8,9 cm, 320 x 240 Pixel (65.536 Farben)
Funktionstasten	47 Tasten, 12 programmierbare Funktionstasten	37 Tasten, 9 LEDs, 4 frei programmierbare und 16 variierbare Funktionstasten, 12 virtuelle Tasten
Hörer	RJ-4P4C-Anschluss	RJ-4P4C-Anschluss

Verfügbare Funktionen:

SIP (RFC 3261)	✓	✓
IP-Adressen-Konfiguration: DHCP und statische IP	✓	✓
DTMF (Mehrfrequenzwähltöne)	✓	✓
Message Waiting Indication (RFC 3842)	✓	✓
Subscription for MWI events (RFC 3265)	✓	✓
Auto provisioning-fähig	✓	✓
Besetzlampefeld (BLF)	✓	✓
Presence publishing	✓	✓
Einfache Inbetriebnahme über Vodafone-Provisionierungsserver	✓	✓
Zeitsynchronisation über den SNTP-Server	✓	✓
Telefoniefunktionen	✓	✓
Teamfunktion	✓	✓
Chef/Sekretariat-Funktion	✓	✓
Sammelanschluss	✓	✓