

Ihr flexibler Zugang in 's Internet

Die kleine und handliche **XSBox®R6v42** ist die optimale Lösung für die gemeinsame Nutzung eines gesicherten WLAN Hotspots.

Das Produkt ist mit einem 3-Port Switch ausgestattet, der es Ihnen erlaubt, neben WLAN auch drahtgebundene Verbindungen (LAN) aufzubauen.

An die vorhandene RJ11-Buchse können Sie handelsübliche Analogtelefone mit dem Mobilfunknetz verbinden und alle Komfortfunktionen moderner Telefonie, wie z.B. Anklopfen, Anrufweilerschaltung und Konferenzen nutzen, und das alles bei hervorragender Sprachqualität.

Zusätzlich ist die Box auch mit einem Akku ausgestattet, der den Betrieb automatisch aufrechterhält, wenn der Strom einmal ausfällt.



Highlights



HSDPA
42 Mbit/s



HSUPA
11 Mbit/s



WLAN



**Analog-
Telefon**



**Firewall;
NAT, SPI**



Die **XSBox®R6v/42** verfügt über einen USB-Steckplatz und kann somit als USB-Fileserver eingesetzt werden. Sie haben aber auch die Möglichkeit externe USB-Speichermedien anzuschließen. Die **XSBox®R6v/42** ist zu allen gängigen Betriebssystemen kompatibel und die implementierten Sicherheitsprotokolle sind auf dem aktuellen Stand der Technik.

Spezifikationen*

| | |
|-----------------------------|--|
| Frequenzbänder: | UMTS: 850/1900/2100 MHz, GSM/GPRS/EDGE: 850/900/1800/1900 MHz |
| Datenraten: | DC-HSPA+ Download: bis zu 42 MBit/s, Upload: bis zu 11 MBit/s, UMTS: bis zu 384 KBit/s EDGE: bis zu 237 KBit/s, GPRS: bis zu 85,6 KBit/s |
| Sicherheit: | WLAN: WEP 64/128, WPA, WPA2, MAC Access Control Lists Router: Firewall, Stateful-Packet-Inspection, NAT, Port Forwarding Wiederherstellung der Werkseinstellungen durch Hard- und Software-Reset |
| Telefon: | Anrufe tätigen und annehmen, Calling Line ID Presentation (CLIP) |
| Router: | DHCP-Server, DynDNS-Client, VPN Passthrough, Ethernet/WLAN-Bridge |
| USB: | USB 2.0 Massenspeicher |
| Antennen: | UMTS-/GSM-Antenne, klappbar (SMA Anschluß), Frequenzbereich 850 bis 2100 MHz W-LAN: 2x2 intern, MIMO, Frequenzbereich 2400 MHz |
| Administration: | Konfiguration und Statusmeldungen über Browser |
| Updatefähigkeit: | Firmware-Update per Software-Upload |
| Kompatibilität: | Unabhängig von Betriebssystemen (z.B. Microsoft, Apple, Linux) Funktioniert mit allen gängigen Browsern |
| Netzwerkanbindung: | 4xEthernet 10/100 BaseT 3fach Switch über RJ45-Buchse WLAN: 802.11b/g/n 2,4 GHz mit bis zu 300 MBit/s Analogtelefon über RJ-11-Buchse, VPN-kompatibel, Always on, Network Re-Connect |
| Betriebsumgebung: | Temperatur: 0 bis +35°C, Relative Luftfeuchtigkeit: 10% bis 70% |
| Gehäuse: | Abmessungen (B x H x T): 125 mm x 26 mm x 70 mm, Gewicht: ca. 155 g Zum Aufstellen und zur Wandmontage geeignet |
| Spannungsversorgung: | 5V DC / 1500 mAh Li-Ion-Akku |
| Unterstützte Normen: | Europa CE |
| Lieferumfang: | XSBox®R6v/42 , Steckernetzteil mit Verbindungskabel, 220-240 V/50 Hz Benutzerhandbuch im Gerät, Kurzanleitung |