

Artikelnr.: SC-3A148300

## 4GR - 4GR Wireless-N 4G/LTE Gigabit USB Router

# 19,28 EUR

Artikelnr.: SC-3A148300

Versandgewicht: 0.80 kg

Hersteller:



### Produktbeschreibung

DOVADO 4GR Wireless-N 4G/LTE Gigabit USB Router

Ein flexibler, zukunftssicherer mobiler Breitband-Router!

- Gigabit Ethernet-Schnittstellen für einen sehr hohen Datendurchsatz
- Verbindung zum mobilen Internet durch Nutzung eines USB-Modems
- Schnellster 4G/LTE-USB-Router der Welt - Spitzendownloadraten von 73 Mbit/s!
- Verteilung einer einzelnen Internetverbindung via WLAN und/oder LAN
- Kann mit jedem Provider verwendet werden - überall zu jeder Zeit!
- Automatische Konfiguration für die Nutzung eines mobilen Internetzugangspunktes (aktuell in ausgewählten Ländern verfügbar, weitere folgen)
- unterstützt 4G/LTE, 3G/DC-HSPA+ (42 Mbps) und CDMA2000 1xEV-DO USB Modems
- Automatischer Link Failover (USB zu WAN-Port, WAN-Port zu USB)
- Übersichtleiste für den Verbindungsstatus zeigt alle relevante Verbindungsstatistiken
- Hält die Internetverbindung mithilfe des Connection Trackers aufrecht
- Upgradebare Firmware für neue Funktionen und den Support von neuen USB-Modems!
- Videoanleitungen sind online auf der Herstellerseite [www.dovado.com](http://www.dovado.com) verfügbar

#### Kontrolle von überall her!

- Wählen Sie Ihre maximale Datengrenze und Sie erhalten eine SMS, die Sie auf Ihren monatlichen Datenverbrauch hinweist.
- Sie können Kurzbefehle von Ihrem Telefon an den 4GR senden (Neustart, Verbindungsaufbau, Verbindungsabbau, Statusbericht)
- Erhalten Sie SMS-Benachrichtigungen für jegliche Änderung Ihrer Internetverbindung (inklusive Failover)

#### Extra-Funktionen

- Unterstützung für DOVADO Remote Control mobile App für Ihr iPhone oder Android-Smartphone!
- GPS Tracking/Positioning: Zeichnen Sie die Position Ihres 4GR in einem sich bewegenden Fahrzeug auf!
- Wake-on-LAN: Holen Sie Ihre Computer durch den Zugriff auf die Weboberfläche, den Aufgabenplaner oder mit dem Senden eines SMS-Befehls aus dem Ruhezustand!

### Technische Daten

Hardwareschnittstellen

2x USB 2.0-Ports (für maximale Leistung für Ihr USB Modem)

4x 10/100/1000 Mbps Ethernet LAN-Ports

1x 10/100/1000 Mbps Ethernet WAN-Port

802.11 b/g/n 300 Mbps WLAN Access Point

100-240 V AC, 50/60 Hz Netzteil

12 V DC, 2 A Eingangs-Port an Ihrem 4GR

Interne Funktionen

NAT-Router mit DHCP-Server

Unterstützt eine Vielzahl an USB-Modems

Schnellstartassistent (Videoanleitungen sind online verfügbar)

Connection Tracker (überwacht Ihre Internetverbindung und hält diese aufrecht)

Entscheiden Sie, ob der Ethernet WAN-Port oder das verwendete USB-Modem Ihre primäre Internetverbindung sein soll!  
Automatischer Wechsel zwischen den Internetverbindungen  
SMS Mailbox (nicht mit allen 3G-Modems möglich; funktioniert nicht mit 4G-Netzwerken/Modems)  
SMS Remote Control  
SMS Ereignisbenachrichtigung  
GPS Tracking  
Remote Wake-on-LAN (WOL)  
Heimautomatisierung via TellStick  
SMS-Benachrichtigung über den Datenverbrauch bei Nutzung des mobilen Internets  
Statusübersichtsleiste  
Dynamische DNS-Dienste (DynDNS.com, No-IP.com, FreeDNS.Afraid.org, jeder Drittanbieter)  
Remote Access/Upgrade  
Port-Weiterleitung  
UPnP  
VPN Pass-through  
SPI-Firewall  
MAC Address Filter für WLAN  
WEP 64/128 bit-Verschlüsselung  
WPA-PSK  
WPA2 Enterprise (in Kombination mit einem RADIUS Server)  
Sicherung/Wiederherstellung der Konfiguration  
Telnet API-Schnittstelle für Anwendungen Dritter

**Hier gehts zum Artikel**  
Alle Informationen,  
tagesaktuelle Preise und  
Verfügbarkeiten

