

Produktmerkmale

Kompatibel mit allen Mobilgeräten

Mobiles Internet für Smartphones, Notebooks und Tablet-PCs bei verfügbarer 3G-Verbindung

Gemeinsame Nutzung der Internetverbindung

Bequeme Einrichtung von WLAN-Netzwerken

Neue HSPA+ Mobile-Technologie

Bis zu 21,6 Mbit/s Downloadgeschwindigkeit über 3G-Netzwerke

Wiederaufladbarer Akku

Erhöhte Mobilität mit stundenlangem Internetzugang

Erweiterte Sicherheit

Integrierte Firewall und Verschlüsselung für sicheres Arbeiten an entfernten Standorten

microSD-Kartensteckplatz

Idealer Reisebegleiter dank kompakter Bauweise

Kein SIM-Lock

Funktioniert mit SIM-Karten aller Anbieter



DWR-730

Mobiler HSPA+ 21 Mbit/s Router

Funktionen

Schnittstellen:

- Standardschnittstelle für SIM-Karten mit 6 Pins
- microSD-Kartensteckplatz
- Micro-USB-Anschluss

3G:

- Downlink: bis zu 21,6 Mbit/s im HSPA+ Modus
- Uplink: bis zu 5,76 Mbit/s im HSPA+ Modus

Drahtlos:

- Drahtlose Geschwindigkeit von 150 Mbit/s
- Kompatibel mit 802.11n/g/b-Geräten

Sicherheit:

- Integrierte Firewall
- WEP/WPA/WPA2-Verschlüsselung
- WPS-Verschlüsselungstaste

Stromversorgung:

- Standardmäßiges USB-Netzteil
- Austauschbarer 1500-mAh-Lithium-Ionen-Akku

Mit dem mobilen HSPA+ 21 Mbit/s Router DWR-730 können Sie Ihr Notebook, Tablet und Smartphone bei verfügbarer 3G-Verbindung überall mit dem Internet verbinden und die Verbindung mit anderen Personen drahtlos teilen. Ob Arbeiten unterwegs oder Übergangslösung beim Umzug – der Router ist ideal für Personen geeignet, die eine mobile Lösung benötigen.

3G-Verbindung gemeinsam nutzen

Der Router ermöglicht es Ihnen, Ihre 3G-Verbindung mit anderen zu teilen. Bei verfügbarer 3G-Verbindung kann für mehrere Personen ein schnelles und sicheres Wireless N 150-Netzwerk eingerichtet werden.

Grenzenlose Mobilität

Das Gerät passt dank seiner geringen Größe praktisch in Ihre Hosentasche. Dank dem wiederaufladbaren Lithium-Ionen-Akku können Sie mit dem Router unterwegs stundenlang das Internet nutzen. Aufladen können Sie das Gerät bequem per USB-Netzteil oder Autoladegerät.

DWR-730 Mobiler HSPA+ 21 Mbit/s Router

Optimale Performance dank HSPA+ Technologie

Der mobile Router unterstützt die brandneue Technologie High Speed Packet Access plus (HSPA+) mit Datenraten von bis zu 21,6 Mbit/s (5,76 Mbit/s beim Upload) bei verkürzter Latenzzeit. Der Router ist zudem rückwärtskompatibel mit HSUPA- und HSPDA-basierten mobilen Netzwerken.

Erweiterte Sicherheit

Trotz seiner „Größe“ ist der Router so sicher wie drahtlose Heimnetzwerke. Die integrierte Firewall schützt vor Angriffen und Eindringlingen aus dem Internet. WPA2-Verschlüsselung sorgt dafür, dass Sie Ihre 3G-Verbindung nur mit von Ihnen berechtigten Nutzern teilen.

Vorderseite



Funktionen und Leistungsmerkmale

GSM-BAND (GSM/GPRS/EDGE)	<ul style="list-style-type: none">• 850/900/1800/1900 MHz• Leistungsklasse 4 (+33 dBm, 850/900 MHz)	<ul style="list-style-type: none">• Leistungsklasse 1 (+30 dBm, 1800/1900 MHz)
UMTS/HSDPA-Band ¹	<ul style="list-style-type: none">• 900/2100 MHz• AWS/850/1900 MHz	<ul style="list-style-type: none">• 850/1900/2100 MHz• Leistungsklasse 3 (+23 dBm)
Datendurchsatz ²	<ul style="list-style-type: none">• Downlink: bis zu 21,6 Mbit/s im HSPA+ Modus	<ul style="list-style-type: none">• Uplink: bis zu 5,76 Mbit/s im HSPA+ Modus
Schnittstellen	<ul style="list-style-type: none">• 802.11g/b WLAN, kompatibel mit 802.11n-Geräten• Standardschnittstelle für SIM-Karten mit 6 Pins	<ul style="list-style-type: none">• microSD-Kartensteckplatz• Micro-USB-Anschluss
WLAN-Sicherheit	<ul style="list-style-type: none">• WEP 64 Bit/128 Bit• WPA-PSK Auto (TKIP/AES)	<ul style="list-style-type: none">• WPA-PSK Auto (TKIP/AES)• Verbindungsaufbau per WPS-Taste
Erweiterte Funktionen	<ul style="list-style-type: none">• Integrierte Firewall• Eingebaute NAT-Funktion	<ul style="list-style-type: none">• UPnP
Antenne	<ul style="list-style-type: none">• Integrierte 3G- und WLAN-Antenne	
LED-Statusanzeigen	<ul style="list-style-type: none">• Signal• Akku	<ul style="list-style-type: none">• Wi-Fi• SMS
Stromversorgung	<ul style="list-style-type: none">• DC 5 V/1 A +/-5 %	<ul style="list-style-type: none">• 1500-mAh-Lithium-Ionen-Akku
Abmessungen (L x B x H) / Gewicht	<ul style="list-style-type: none">• 90 x 50 x 12 mm	<ul style="list-style-type: none">• 77 g
Betriebstemperatur / Luftfeuchtigkeit im Betrieb	<ul style="list-style-type: none">• 0 bis 50 °C	<ul style="list-style-type: none">• 10 bis 90 % (nicht kondensierend)
Zertifizierungen	<ul style="list-style-type: none">• CE	<ul style="list-style-type: none">• FCC

¹ Unterstütztes Frequenzband variiert je nach regionaler Hardware-Version.
² Theoretische Datenübertragungsraten. Tatsächliche Datenübertragungsrate hängt von der Kapazität des Mobilfunknetzes und der Signalstärke ab.



ACN 052 202 838
Z576



Weitere Informationen: www.dlink.de

D-Link (Deutschland) GmbH - Schwalbacher Straße 74, 65760 Eschborn, Deutschland.
Änderungen vorbehalten. D-Link ist eine eingetragene Marke der D-Link Corporation und ihrer Tochtergesellschaften. Alle sonstigen Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Besitzer.
©2012 D-Link Corporation. Alle Rechte vorbehalten. Stand: 11. Juli 2012

D-Link[®]
Building Networks for People