

## Mobiles Highspeed-Surfen über USB

Der **XStick®W14** bietet Internet und E-Mail über das Mobilfunknetz, wo immer man auch ist. Dabei bietet er HSDPA mit bis zu 7,2 Mbit/s, HSUPA mit bis zu 5,76 Mbit/s und kann so auch zu Hause als Alternative zu einem konventionellen DSL-Anschluss eingesetzt werden.

<b>Frequenzbänder</b>	UMTS/HSPA 2100 MHz GSM/GPRS/EDGE 850/900/1800/1900 MHz
<b>Datenraten</b>	HSDPA bis zu 7,2 Mbit/s (Downlink), HSUPA bis zu 5,76 Mbit/s (Uplink), UMTS bis zu 384 Kbit/s, GPRS/EDGE bis zu 236 Kbit/s
<b>Netzwerkanbindung</b>	IPSec- und VPN-kompatibel Konfiguration und Management über <b>XManager</b> -Software
<b>Kompatibilität</b>	Für alle Laptops und PCs mit USB-Schnittstelle Betriebssysteme: Windows™ 7, Vista, XP, 2000, MAC OS X™ 10.4.9 oder neuere (nur Intel Plattform)
<b>SMS</b>	Senden/Empfangen/Weiterleiten/Speichern
<b>Administration</b>	Konfiguration und Status via <b>XManager</b>
<b>Benutzerspeicher</b>	Externe Micro-SD-Speicherkarte bis max. 4GB
<b>Antenne</b>	UMTS/GSM intern, Frequenzbereich 900 bis 2100 MHz
<b>Statusindikatoren</b>	Verbindungsstatus über Leuchtdiode und SW-Applikation
<b>SIM-Karten- Schnittstelle</b>	SIM-Karte wird in ein Fach auf der Gerätevorderseite eingelegt, SIM- und USIM-kompatibel
<b>Betriebsumgebung</b>	Arbeitstemperatur: -10° C bis +55° C
<b>Gehäuse</b>	Abmessungen (B x T x H): 24 mm x 10 mm x 80 mm Gewicht ca. 28 g
<b>Unterstützte Normen</b>	Europa CE
<b>Lieferumfang</b>	<b>XStick®W14</b> Kurzanleitung
* Technische Änderungen vorbehalten Alle im Text aufgeführten Markennamen sind eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Hersteller.	