



## Draadloze router 54Mbps

NSW-R2

- Internet op elke plek in huis? Doe het draadloos! Met de NSW-R2 van Gembird legt u eenvoudig en snel zelf een draadloos netwerk aan, zodat u overal in huis profiteert van een snelle en stabiele internetverbinding. Deze router haalt snelheden tot 54 Mbps, dus u surft voortaan moeiteloos langs alle favoriete websites en haalt downloads in hoog tempo binnen. Om ervoor te zorgen dat buitenstaanders niet stiekem meelisten op uw netwerk, ondersteunt deze router een breed scala aan beveiligingsmogelijkheden.



### Kenmerken

- 54 Mbps draadloze router/ accesspoint
- 4-poorts 10/100 Mbps LAN switch
- Ondersteunt 802.11 b/g wifi-protocol
- WPA/WPA2 en WPA-PSK/WPA2-PSK authenticatie en TKIP/AES beveiliging
- Firewall voor bescherming tegen aanvallen van buitenaf
- Bereik: 120 m binnenshuis, tot maximaal 360 m buitenshuis
- Afmetingen: 202x124x36mm

### Verpakking

Verpakkingshoeveelheid/stuks	20
Volume doos/CUM	0.09315
Gewicht doos/kg	13.8
Afmetingen productverpakking LxBxH:	202x124x36 mm
Afmetingen transportverpakking LxBxH:	600x345x450 mm
Land van herkomst	CN
Streepjescode	8716309043939
Douanecode	8522900090

### Inhoud verpakking

Broadband router  
Power adapter  
User manual

### Specificaties

Operates in the 2.4GHz frequency range  
Radio-frequency data: power 20 dBm (max. EIRP), 5 dBi fixed antenna  
Supports DHCP/Static IP/PPPoE protocols, PPPoE auto-connect and auto-disconnect  
Supports IP filter, URL filter, Port filter, and MAC address filter  
  
Supports wireless LAN ACL (Access Control List) filtering  
Supports WPA/WPA2 and WPA-PSK/WPA2-PSK authentication and TKIP/AES encryption security  
Supports time schedule  
Supports MAC address and IP address binding, MAC address CLONE

### Systeemvereisten

System requirements for wired connections:  
DSL/Cable Modem  
10/100M Ethernet LAN card and TCP/IP network protocol on each computer  
RJ45 twisted-pair CAT5e cable network  
Microsoft IE4.0 (or Netscape Navigator 4.0) or later Internet browser software

### Certificaat/Certificaten

