

Option GlobeSurfer III

nowoczesny router GSM

Wyposażony w najnowsze i unikalne funkcjonalności,

GlobSurfer III wyznacza nowe standardy dla

konwencjonalnych

routerów - punktów dostępowych.

Układ główny Qualcomm 7225, w który wyposażone jest

urządzenie pozwala na transmisję w standardzie HSUPA

o prędkości do 5,76Mb/s oraz obsługę funkcjonalności

AWS, co czyni router pionierem na rynku urządzeń

szerokopasmowych.

GlobSurfer III oferuje również pełną funkcjonalność

telefonu, z możliwością pisania, odczytu i zarządzania

wiadomościami tekstowymi.

Dyski twarde oraz drukarki mogą być podłączone przez zintegrowany port USB. Oznacza to,

że użytkownicy mają dostęp do centralnego sytemu przechowywania danych

umożliwiającego tworzenie kopii zapasowych najważniejszych plików oraz współdzielenia ich

w sieci. Pliki multimedialne, takie jak muzyka w formacie MP3 czy filmy AVI mogą być

przesyłane strumieniowo poprzez sieć. Drukarka może być fizycznie zamontowana w

dogodnym miejscu i jednocześnie współdzielona przez wszystkie komputery w sieci.

GlobSurfer III jest również prosty w użyciu, dzięki obsłudze przez dwa przyciski oraz

czytelnemu kolorowemu ekranowi wyświetlacza. Strona konfiguracyjna została podzielona na

dwie sekcje – użytkownika i administratora. Użytkownicy wykorzystują tylko podstawowe

funkcjonalności jak:

- SMS,
- telefon,
- szybka konfiguracja,
- bezpieczeństwo,

Dzięki temu mogą wprowadzić wszystkie niezbędne ustawienia bez konieczności poruszania się wśród mnogości funkcji dostępnych z poziomu administratora.



Cechy produktu:

- Dostęp szerokopasmowy 3G+
- Bezprzewodowy punkt dostępowy i bramka telefoniczna
- Najwyższe prędkości: pobieranie do 7,2Mb/s, wysyłanie do 5,76Mb/s
- Wydajny router sieci bezprzewodowej
- Łatwy w użyciu: intuicyjna obsługa przy pomocy tylko 2 przycisków
- Unikalne oprogramowanie wyświetlające alarmy oraz informacje o stanie całej sieci bezprzewodowej
- Wbudowane funkcjonalności zabezpieczeń oraz zapory
- Inteligentny design: możliwość postawienia na biurku lub zawieszenia na ścianie



cena 1 200 PLN / brutto / 1 sztuka

Specyfikacja techniczna

Bezprzewodowy interfejs WAN UMTS/HSDPA/HSUPA

- Zgodny ze standardami 3GPP FDD: WCDMA 850/900/AWS/1900/2100 dla prędkości do 5,7/7,2Mb/s
- Klasa energetyczna UE 3 (+24sBm)
- Pełna przełączalność odbiornika pomiędzy wszystkimi pasmami

EDGE

- 850/900/1900/2100 MHz
- Klasa energetyczna GSM 4 (2W) dla zakresu 850/900MHz
- Klasa energetyczna GSM 1 (1W) dla zakresu 1900/2100
- Klasa EDGE E2 (+27dBm dla zakresu 850/900, +26dBm dla zakresu 1900/2100)
- Klasa wieloszczelinowa GPRS/EDGE 10 (4 kanały pobierania, 2 kanały wysyłania, maksymalnie 5 jednocześnie aktywnych)
- Klasa GPRS/EDGE B typ 1 MT

Obsługa połączeń głosowych (UMTS i GSM)

- port RJ11 POTS kodeki głosowe AMR,FR,HFR prezentacja identyfikatora rozmówcy na ekranie przepuszczanie sygnału DTMF

Oprogramowanie logujące

- wysyłanie informacji o zdarzeniach do komputerów klienckich typu PC i Ma

Interfejsy LAN

- punkt dostępowy WLAN standardu IEEE 802.11b/g WEP, WPA, WPA2 802.11b/g blokowanie adresów MAC;
- możliwość wyłączenia sygnału WLAN

USB

- obsługa zewnętrznych dysków twardych oraz drukarek

Ethernet

- 2-portowy przełącznik 10/100Mb/s z funkcją auto negocjacji usługi LAN serwer DHCP i proxy; serwer DNS i proxy

Funkcjonalność VPN

- VPN klient i serwer usług PPTP oraz IPSEC; klient L2TP

Funkcjonalności zapory i bramki

- zaawansowany NAT filtrowanie adresów MAC; 'strefa zdemilitaryzowana' (DMZ); ochrona przed atakami typu DoS;
- stała kontrola przepływu pakietów konfigurowalne polityki bezpieczeństwa moduły bramki w warstwie aplikacji (ALG);

- dziennik zdarzeń serwer i proxy DHCP oraz DNS czas

Inne cechy

- kolorowy ekran LCD wyświetlający stan urządzenia, informacje o sieci, sile sygnału, powiadomienia o nowych wiadomościach SMS oraz nieodebranych połączeniach
- aktualny czas oraz animacje podczas uruchamiania oraz wygaszania

Wymiary

- 150x100x32mm

Waga

- 255g (bez zasilacza)

Środowisko pracy

- do użytku wewnątrz pomieszczeń w temperaturach 0 do +45 C i wilgotności 5-95%

Certyfikacje

- spełnia wszystkie wymagane standardy
- Zatwierdzone sterowniki Microsoft WHQL

Dostępne akcesoria

- konektor antenowy FME/Option - *Przewód RG 174 ma długość około 40cm. Jest cienki i elastyczny - cena 45 PLN / brutto / 1 sztuka / w zestawie z routerem*



- Antena zewnętrzna GPRS/EDGE/UMTS/HSDPA :

dookólna z końcówką FME - antena najlepiej sprawdza się w sytuacjach gdy problem z zasięgiem dotyczy wnętrza pomieszczenia, zasięg zaś znajduje się na zewnątrz. Antenka przenosi wówczas miejsce odbioru sygnału na zewnątrz pomieszczenia.

Dane dotyczące anteny:

1. Częstotliwość: 890-960 oraz 1710-2150 MHz
2. Polaryzacja: Liniowa/Pionowa
3. Zysk: **0 dBi**
4. Kabel: 3m
5. Wysokość: 9 cm
6. Konektor: GT Max, GT Max 7.2, HSDPA, 3G EDGE, Fusion, Fusion+, Quad, 3G, GlobeSurfer iCON, GlobeSurfer II, GlobeSurfer III 7.2 (z wyjątkiem iCON-a 401)
7. Gwarancja: 12 miesięcy
8. cena 69 PLN / brutto / 1 sztuka / w zestawie z routerem



antena wzmacniająca z końcówką FME - najlepiej sprawdza się w sytuacjach gdy problem z zasięgiem występuje zarówno wewnątrz jak i na zewnątrz pomieszczenia. Długi kabel umożliwia swobodne przemieszczanie anteny i umieszczenie jej w miejscu gdzie zasięg będzie najbardziej optymalny.

Dane dotyczące anteny:

2. Częstotliwość: 890-960 oraz 1710-2150 MHz
3. Polaryzacja: Liniowa/Pionowa
4. Zysk: **11 dBi**
5. Kabel: 8m
6. Wysokość: 106 cm
7. Konektor: GT Max, GT Max 7.2, GT Max HSUPA, GT Express HSUPA, GT Express 7.2, GT HSDPA, 3G EDGE, Fusion, Fusion+, 3G Quad, 3G, GlobeSurfer iCON, GlobeSurfer II, GlobeSurfer III 7.2 i inne modemy Optiona posiadające gniazdo na antenę zewnętrzną (z wyjątkiem icon 401)
8. Gwarancja: 12 miesięcy
9. cena 135 PLN / brutto / 1 sztuka / w zestawie z routerem



Dane dotyczące anteny:

1. Częstotliwość: 890-960 oraz 1710-2150 MHz
2. Polaryzacja: Liniowa/Pionowa
3. Zysk: **13 dBi**
4. Kabel: 8m
5. Wysokość: 130 cm
6. Konektor: GT Max, GT Max 7.2, GT Max HSUPA, GT Express HSUPA, GT Express 7.2, GT HSDPA, 3G EDGE, Fusion, Fusion+, 3G Quad, 3G, GlobeSurfer iCON, GlobeSurfer II, GlobeSurfer III 7.2 i inne modemy Optiona posiadające gniazdo na antenę zewnętrzną (z wyjątkiem icon 401)
7. Gwarancja: 12 miesięcy
8. cena 150 PLN / brutto / 1 sztuka / w zestawie z routerem



W celu uzyskania szczegółowej informacji handlowej na temat naszej oferty prosimy o kontakt z naszym biurem:

tel: (0-91) 812 00 07

fax: (0-91) 812 11 08

e-mail: zapytanie@mobicom.pl

Zamówienia prosimy przesyłać na e-mail zamawiam@mobicom.pl

lub na numer faksu: +48 91 812 11 08

Przy zakupie większej ilości sztuk ceny negocjowane !!!

Zapraszamy również do odwiedzenia naszego serwisu internetowego:

www.mobicom.pl **lub** www.mobidata.pl (*sklep internetowy*)

GORĄCO POLECAMY! ☺

Jarosław Żak
Doradca Handlowy
j.zak@mobicom.pl
MOBICOM Sp. z o.o.
ul. Świętego Ducha 2A
70-205 SZCZECIN, POLSKA