

Surse 8 X 800 lei cu TVA inclus

Descriere

- Control cu microprocesor Line interactive
- Tehnologie „Boost and buck”
- Reglarea automata a tensiunii (AVR)
- Management inteligent pentru controlul nivelului de descarcare a acumulatorului (ABM)
- Autocitire a frecventei de intrare (50/60 Hz)
- Repornire automata dupa revenirea alimentarii de la retea
- Incarcare in modul oprit
- Protectie la scurtcircuit si suprasarcina
- Functie „cold start”
- Interfata de comunicare USB si Software de monitorizare de la distanta*

Specificatii

OUTPUT

Capacitate putere	900W/1500VA
Voltaj nominal output	220 - 230 V
Frecventa output	50Hz / 60 Hz +/- 1Hz
Conectori output	2 x Schuko 2 x IEC C13

INPUT:

Voltaj nominal input	220 - 230 V
Frecventa input	50 or 60 Hz (auto sensing)

Router Tip AC RB962UiGS-5HacT2HnT

535.00 LEI

AC(RB962UiGS-5HacT2HnT) este un dispozitiv universal pentru acasa sau birou. In acelasi timp poate fi folosit ca un access point dual-band cu porturi Gigabit putand astfel folosi la performante maxime toate avantajele tehnologiei 802.11ac, menținând în același timp compatibilitatea cu dispozitivele mai vechi în modul 2.4GHz 802.11b/g/n și 5 GHz 802.11a/n.

Antenele omnidirecționale permit montarea hAP ac în orice pozitie, avand o putere mare de emisie va asigura o acoperire bună pentru dispozitivele mobile în casa, biroul sau locația publică.

De asemenea este dotat cu un port USB pentru atașarea unui dispozitiv de stocare sau un modem 3G/4G, si o iesire PoE pe ultimul port Ethernet pentru alimentarea altor dispozitive fără a fi nevoie de un adaptor de alimentare suplimentar .Pe langa toate acestea, Mikrotik a mai adaugat un slot SFP, pentru conectarea modulelor de rețea optică activă sau pasivă .

Varianta disponibila pentru Europa are codul: RB962UiGS-5HacT2HnT si suporta gama de frecvente: 2412-2484MHz și 5150MHz-5875MHz.

Specificații:

CPU: 720MHz network procesor

RAM: 128MB

Ethernet: 5x 10/100/1000 Mbit/s

Wireless: 802.11a/ac/b/g/n

Antena: Triple pol. onboard

Putere de emisie: 29dBm(2.4 Ghz) si 28dBm(5 Ghz)

Castig antena: 3x 2.4GHz 2.5dBi, 3x 5Ghz 2dBi

Alimentare: 11 V – 57 V (Jack or Passive PoE)

PoE Out: Ether5

Dimensiuni: 114 x 137 x 29mm

Licenta Router OS: Level4

Extra: USB 2.0 Type A full size port, 700 mA

Max consumption: 7W

Hard disk extern cu următoarele caracteristici 530 lei cu TVA inclus

CARACTERISTICI GENERALE

Capacitate	4 TB
Interfata	USB 2.0 USB 3.0
Sisteme de operare	Microsoft Windows 7 Microsoft Windows 8 Microsoft Windows 10
Format	3.5"
Dimensiuni (W x D x H mm)	120.6 x 176 x 36.6
Greutate (Kg)	0.95
Culoare	Negru

2 buc. monitoare X 350 lei buc.

cu următoarele caracteristici:

DISPLAY

Diagonala	18.5 inch
Tehnologie display	TN
Tip rezolutie	WXGA
Rezolutie optima	1366 x 768
Tip iluminare fundal	LED
Aspect imagine	16:9
Format ecran	Wide
Luminozitate	250 cd/m ²
Unghi maxim vizibilitate orizontala/verticala	178 / 178 grade
Contrast tipic	1000:1
Rata de refresh verticala	60 Hz
Numar culori	16.7 milioane

1 buc. trusă rețelistică 115 lei buc.

cu următoarele caracteristici:

Descriere

- LAN-Tester RJ11, 12 and 45
- LSA Punch Down Tool cu foarfeca
- Crimping Tool RJ11, 12 and 45
- Cut and Stripping Tool
- Textile bag
- excluding battery for Network Tester (9V bloc cell)

Multimetru cu următoarele caracteristici x 320 lei cu TVA inclus.

CARACTERISTICI GENERALE Caracteristici tehnice:

- aparat profesional pentru măsurarea tuturor marimilor electrice,
 - a temperaturii, a umidității, a presiunii sonore și a intensității luminoase
 - alimentare: baterie 1 x 6LR61 (9 V) (inclus).
 - inclus: sonda termică + geantă
- tensiune continuă 400 mV / 4 V / 40 V / 400 V / 600 V.
tensiune alternativă 4 V / 40 V / 400 V / 600 V
curent continuu 40 mA / 400 mA / 10 A
curent alternativ 40 mA / 400 mA / 10 A
rezistență 400 Ω / 4 kΩ / 40 kΩ / 400 kΩ / 4 MΩ / 40 MΩ
capacitate 4 nF / 40 nF / 400 nF / 4 μF / 40 μF / 200 μF
frecvență 9,999 Hz / 99,99 Hz / 999,9 Hz / 9,999 KHz / 99,99 KHz / 199,9 KHz
factor de umplere 0 - 100 %
temperatură -20 °C - 1000 °C
umiditate 30 - 90 %
nivel de zgomot 35 - 100 dB
luminozitate 4000 Lux / 40000 Lux
ecran digital
contor afisaj 4000
verificare diodă da
verificare întrerupere da
măsurare relativă da
modificare automată a limitelor de măsurare da
modificare manuală a limitelor de măsurare da
înregistrare valoare măsurată da
oprire automată da
lumina de fundal da
categorie de măsurare CAT III 600 V
accesorii cablu de măsurare, sonda termică, baterie.
dimensiuni 158 mm x 78 mm x 39 mm