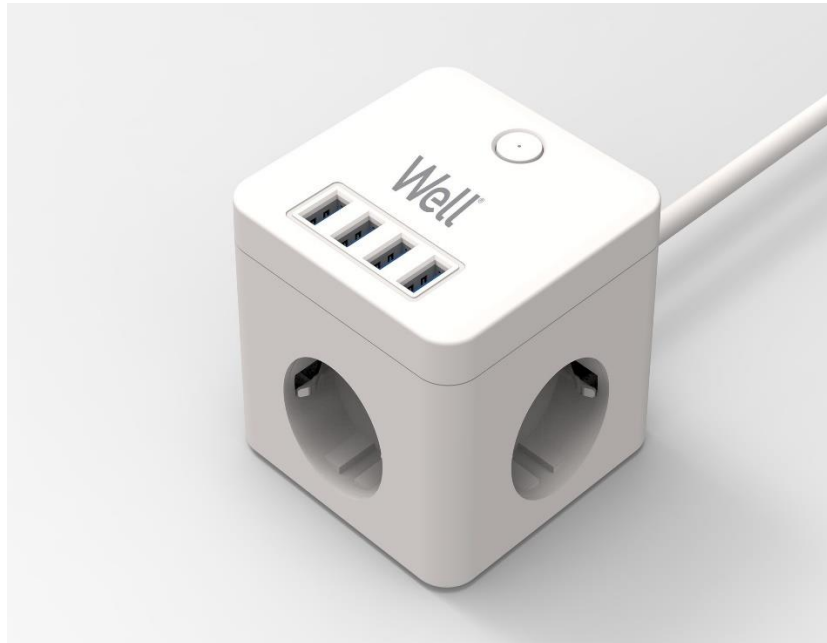


MANUAL DE INSTRUCȚIUNI PRELUNGITOR



Vă mulțumim că ați ales acest produs **WELL**. Citiți cu atenție și păstrați aceste instrucțiuni la îndemână pe toată perioada utilizării aparatului.

Cod comandă: EXTS-3S3M-PROT / USB4-WL

Configurare și funcționare

1. Conectați cablul de alimentare la o priză de perete cu împământare, cu tensiunea de ieșire în intervalul 100 ~250V.
Notă: Nu conectați cablul de alimentare la o priză de curent alternativ fără împământare.
2. Conectați dispozitivele electrice și electronice la prizele de curent alternativ și la porturile USB ale acestui prelungitor.

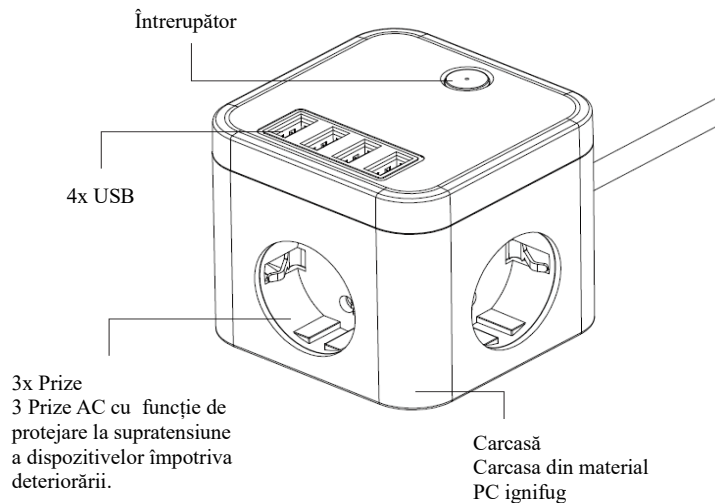
Notă:

- ① Când porniți, indicatorul LED din interior se va aprinde;
Când opriți alimentarea, indicatorul luminos LED se va stinge.
- ② Se recomandă conectarea și deconectarea cablurilor de alimentare cu întreruperea alimentării, ceea ce poate reduce efectiv posibilitatea de a provoca scântei.

Caracteristicile produsului:

- Conectați acest prelungitor cu 3 prize de curent alternativ cu împământare și eliminați necesitatea mai multor încărcătoare, economisind bani și spațiu pentru desktop;
 - Fluctuațiile de tensiune, supratensiunile și vârfurile pot deteriora computerul și perifericele și pot degrada performanța generală. Prin conectarea laptopului, a imprimantei sau a lămpii de birou acestea vor fi mai bine protejate;
- Prizele cu împământare sunt evaluate la 350 de juli și ajută împotriva vârfurilor electrice.

Prezentarea produsului



Declarație:

Următoarele nu sunt acoperite de garanția noastră:

- Cumpărarea la mâna a doua sau cumpărarea de la un vânzător / distribuitor neautorizat;
- Deteriorarea rezultată din abuz, incendiu sau umiditate;
- Produse demontate de clienți

Specificatii tehnice:

Model	EXTS-3S3M-PROT/USB4-WL
Material	PC rezistent la foc / plastic ABS
Compatibilitate de tensiune	AC 100-250V
Max. Putere nominală	3680W (250V / 16A)
Max. Supratensiune	60000A
Evaluarea Joule a suprimării AC	350 Jouli

Timp de răspuns AC	<1 ns
Max. Ieșire porturi USB	Total 5V DC 3.4A Un singur port: Max. 5V DC 2.4A
Numărul de porturi USB	4
Dimensiunea produsului	85x85x75 mm
Temperatură de lucru	-20 ° C până la + 75 ° C
Cablu de alimentare	3 metri

Depanare

Problemă	Cauză	Soluție
Prize de curent alternativ nu furnizează energie	Conexiune slabă	Reconectați la o priză de perete sub tensiune
Indicatorul de protecție (roșu) este aprins la pornire	Protecție la supratensiune 350J epuizată	Aruncați prelungitorul conform reglementărilor locale de mediu



Waste electrical and electronic equipment are a special waste category, collection, storage, transport, treatment and recycling are important because they can avoid environmental pollution and are harmful to health. Submitting waste electrical and electronic equipment to special collection centers makes the waste to be recycled properly and protecting the environment. Do not forget! Each electric appliance that arrives at the landfill, the field, pollutes the environment!



Importer & distribuitor:

SC VITACOM ELECTRONICS SRL

CIF: RO 214527

Tel. 0264-438401*

office@vitacom.ro, www.vitacom.ro