

Royal Computers SRL

Bucuresti, sector 6, Gen.Culcer Ioan, nr.32
Tel: +40-21-4102100
Fax: +40-21-4102230
Nr.Inreg.Reg.Com: J40/8484/10.05.2005
C.I.F. RO17567922
www.r-c.ro



DECLARATIE DE CONFORMITATE NR. 67202

Noi, **S.C Royal Computers S.R.L** cu sediul social in **Bucuresti, Str. Gen. Culcer Ioan, Nr.32, sector 6** cu certificat de inregistrare seria **J40**, nr. **8484/2005** prin reprezentant legal **Director Vanzari Catalin Fulea**, asiguram, garantam si declaram pe propria raspundere, conform prevederilor **art. 2 din H.G. 457/2003** privind asigurarea securitatii utilizatorilor de echipamente electrice de joasa tensiune si ale **H.G. 487/2016** privind stabilirea conditiilor de introducere pe piata si de functionare a aparatelor electrice si electronice din punct de vedere al compatibilitatii electromagnetice, conform **448/2005** si conform **H.G. 992/2005** privind limitarea utilizarii anumitor substante periculoase in echipamentele electrice si electronice, ca produsul/serviciul

TIP PRODUS	DESCRIEREA PRODUSULUI	CODUL PRODUSULUI
UPS	UPS CYBER POWER Line Int. cu management, LCD, brick, 700VA/ 420W, AVR, 8 x socket Shucko, display LCD, 1 x baterie 12V/7.2Ah, Backup 28-47min, incarc.8h, USB, USB Charger Port, combo RJ45, GreenPower (Energy Saving),"BR700ELCD"(incl. TV 2lei)	BR700ELCD

la care se refera aceasta declaratie nu pune in pericol viata, sanatatea, securitatea muncii, nu produce un impact negativ asupra mediului, nu pune in pericol securitatea oamenilor , animalelor domestice si bunurilor mobile si imobiliare si este in conformitate cu specificatiile si urmatoarele standarde europene de compatibilitate electromagnetica:

EN 55022:2010, EN 55024:2010

EN 61000-3-2:2014, EN 61000-3-3:2013

Declaram ca produsul **UPS CYBER POWER Line Int. cu management, LCD, brick, 700VA/ 420W, AVR, 8 x socket Shucko, display LCD, 1 x baterie 12V/7.2Ah, Backup 28-47min, incarc.8h, USB, USB Charger Port, combo RJ45, GreenPower (Energy Saving),"BR700ELCD"(incl. TV 2lei)** este in conformitate cu cerintele esentiale si cu alte prevederi relevante ale Directivei 2014/53/UE.

Radio EN 300 328 si/sau EN 301 893

EMC EN55022:2010, EN61000-3-2:2014, EN61000-3-3:2013, EN55024:2010

LVD IEC 60950-1:2006, +A1:2009, +A2:2013, EN 60950-1:2006, +A11:2009, +A1:2010, +A12:2011, +A2:2013

Siguranta EN 60950 si/sau EN 62311

Potrivit dispozitiilor H.G. 487/2016 si ale H.G. 457/2003, produsul este marcat "CE".

Se certifica faptul ca produsele mai-sus mentionate sunt in conformitate cu directive RoHS (2015/65/UE) a Parlamentului European privind restrictiile de utilizare a anumitor substante periculoase (plumb Pb, mercur Hg, cadmiu Cd, crom hexavalent Cr6+, bifenili polibromurati PBB si eteri de difenili polibromurati PBDE) in echipamentele electrice si electronice.



Prezenta declaratie de conformitate s-a dat conform dispozitiilor **H.G. 457/18.04.2003**, **H.G. 448/2005** si **H.G. 992/2005**.

Bucuresti, (data) 10.01.2020

