FOR IMMEDIATE RELEASE

# FSP oferă o disponibilitate mai bună premiatei serii de surse de alimentare Hydro G Pro

## *Componente Japoneze susținute de o garanție de 10 ani*

***19 Noiembrie, 2019, Taoyuan, Taiwan -*** FSP, unul dintre cei mai importanți producători de surse de alimentare din lume, anunță noua serie de surse de alimentare Hydro G Pro ce va cuprinde mai multe modele și va fi disponibila în mai multe locații. Seria Hydro G Pro este complet modulară și are cabluri de tip panglică ce permit o conectivitate mai facilă. Ventilatorul Fluid Dynamic Bearing (FDB) împreună cu condensatorii electrolitici japonezi asigura fiabilitate îndelungată și zgomot redus. Mai mult decât atât, particularitatea acestor surse constă în straturile protectoare de lac aplicate PCB-ului ce împiedică aderarea prafului pe suprafețe cât și protecția anti-apa ce va proteja suprafețele de condens sau de lichidele care ar putea ajunge acolo (spre exemplu umiditatea foarte mare din regiunile asiatice).

### Angajamentul FSP în ceea ce privește calitatea

FSP și-au luat angajamentul de a fabrica surse de alimentare calitative și nu se abat de la acest lucru. Condensatorii electronitici 100% japonezi sunt extrem de importanți pentru longevitatea produselor producătorului. Condensatorul principal folosit este japonez și este unul de calitate certificat pentru funcționarea la 450V (420V este folosit pe modelul de 650W) cu un timp mediu de funcționare ce depășește 3000 ore la o temperatura de 105 °C. Condensatorii electroliciti 100% japonezi asigură stabilitate și au o durată de viață prelungită la care se adaugă și stratul protector aplicat PCB-ului ce protejează atât sursa cât și componentele interne împotriva prafului, a umidității, a condesului și a condițiilor nefavorabile ale mediului - seria Hydro G Pro este testată pentru a funcționa perfect chiar și în condiții de 95% umiditate.  
  
Seria surselor de alimentare Hydro G Pro este dezvoltată după succesului avut de generațiile anterioare ale seriei și oferă un design mult îmbunătățit din puncte de vedere al siguranței respectând certificarea IEC62368 într-un format mai compact la care se adaugă și un mod ECO de funcționare. Seria Hydro G Pro este în prezent disponibilă în versiunea de 650W, 750W, 850W și 1000W astfel încât aceasta se poate adapta în funcție de spațiul disponibil dar și de necesitați. Circuitul de control inteligent al ventilatorului oferă un mediu de lucru silențios operând la 0dBA, în timp ce modul Eco permite utilizatorului să beneficieze de modul semi-fanless unde ventilatorul FDB va rămâne silențios până la o încărcare a sursei de 30%.

### Putere pe care te poți baza

Design-ul inovator de disipare a căldurii conduce căldura printr-un pad termic aflat pe fundul sursei de alimentare, transformând întregul sașiu al sursei într-un radiator ce permite răcirea unității. Certificarea 80 Plus® Gold vine ca o asigurare a faptului că sursa produce mai puțină căldură și duce la o pierdere mai mică de energie. Circuitul de standby de 5V furnizează o ieșire stabilă de 2.5A pentru o eficiență mai bună.   
  
Seria Hydro G Pro este conformă cu ultimele spercificatii ATX12V V2.52, este cu 90% mai eficientă în încărcări uzuale, ventilatorul de FDB de 120mm mai silențios și fiabil menține unitatea răcită chiar și în cele mai instabile condiții.

### Sloganul nostru

Sloganul celor de la FSP îi recomandă că fiind producători de surse de alimentare profesionale ce oferă putere reala și o calitate înaltă a produselor, acestea fiind extrem de sigure. Design-ul cu un singur rail puternic de +12V este potrivit pentru orice carcasă și compatibil chiar și cu ultimele apariții de procesoare Intel. Dacă asta nu era suficient, să nu uitam de protecțiile complete OCP, OVP, SCP, OPP, OTP de care beneficiază sursele Hydro G Pro.  
  
Prețul recomandat de producător pentru Hydro G Pro 650W este de 119$, 129$ pentru modelul de 750W, 159$ pentru modelul de 850W și 169$ pentru modelul de 1000W.  
  
Pentru mai multe informații, vă rog să vizitați aceste pagini:  
<https://www.fsplifestyle.com/en/product/HYDROGPRO850W.html>  
<https://youtu.be/9Vy-DmvUA5I>

### Pentru mai multe informatii despre produse, vizitati:

FSP Group website oficial: [www.fsp-group.com](http://www.fsp-group.com/)  
FSP Group Brand Product website: [www.FSPLifestyle.com](http://www.fsplifestyle.com/)  
FSP Blog: [blog.fsp-group.com](http://blog.fsp-group.com/)  
Facebook: [www.facebook.com/FSP.global](http://www.facebook.com/FSP.global)  
LinkedIn: [www.linkedin.com/company/1842554](http://www.linkedin.com/company/1842554)

### Despre FSP

Fondată în 1993 și unul dintre cei mai mari producători de surse de alimentare din lume, FSP Group (3015: Taiwan) întrunește cerințele variate ale utilizatorilor prin intemediul unei echipe R&D de 400 oameni, având o capacitate mare de producție cât și linii de producție avansate. Cu peste 500 de modele certificate conform standardelor 80 PLUS, lider mondial la acest capitol, FSP oferă utilizatorilor tehnologii eco-friendly ce permit atât protejarea mediului înconjurător cât și crearea unor produse de calitate. FSP Group website oficial: [www.fsp-group.com](http://www.fsp-group.com/)