FOR IMMEDIATE RELEASE

# Nagradzane zasilacze FSP z serii Hydro G Pro dostępne większej ilości lokalizacji

## *Japońskie komponenty objęte 10-letnią gwarancją*

***19 listopada 2019 r.,Taoyuan, Tajwan -*** FSP jeden z wiodących światowych producentów zasilaczy ma przyjemność zaprezentowania nowych zasilaczy serii Hydro G Pro, które będą dostępne w różnych wariantach mocy oraz dostępne w większej ilości lokalizacji. Seria Hydro G Pro jest w pełni modułowa z zastosowaniem kabli taśmowych dla łatwiejszej instalacji i kompilacji. Wentylator Fluid Dynamic Bearing (FDB) i japońskie kondensatory E zapewniają wyższą niezawodność przy niższym poziomie hałasu. Podstawowym elementem zasilaczy Hydro G Pro są powłoki konformalne, które zapobiegają przywieraniu pyłu do powierzchni. Wszelkie unoszące się lub spadające na powierzchnię ciecze staja się kompletnie niegroźne. Odporne na plamy i wilgoć, stają się idealnym rozwiązaniem dla regionów azjatyckich.

### Nasze zobowiązanie jakości

Można śmiało powiedzieć, że jesteśmy głęboko zaangażowani w dostarczanie wysokiej jakości zasilaczy i nie pozwolimy nikomu nas wyprzedzić. Użyte przez nas 100% japońskie kondensatory elektrolityczne, w naszym mniemaniu, są niezwykle ważne dla długowieczności naszych produktów. Główny kondensator to wysokiej jakości japoński kondensator 450 V (420 V dostępne tylko w modelu 650 W) - 3000 godzin w temperaturze 105 ° C. Model 3000 godzin w temperaturze 105 ° C, jest dostępny w sprzedaży z monster-specific kondensatorem. Wykonane w 100% w Japonii, kondensatory elektrolityczne zapewniają niezawodną moc i wydłużają żywotność produktu podobnie jak powłoka ochronna, która chroni zasilacz i jego elementy wewnętrzne przed kurzem, wilgocią, plamami i trudnymi warunkami. Seria Hydro G Pro przeszła testy pod kątem idealnego działania nawet przy 95% wilgotności względnej.

Opierając się na sukcesie poprzednich generacji tej serii, nowe zasilacze Hydro G Pro zapewniają teraz znacznie ulepszoną konstrukcję bezpieczeństwa z certyfikatem IEC62368 w bardziej kompaktowym rozmiarze a także przełączalny tryb Eco w którym nie słychać nawet spadania szpilki. Seria Hydro G Pro jest obecnie dostępna w wersjach 650 W, 750 W, 850 W i 1000 W, dostosowanych do wszystkich lokalizacji i wymagań. Inteligentne sterowanie obwodem prędkości wentylatora zapewnia ciche środowisko pracy przy pracy 0dBA, przełącznik Eco pozwala użytkownikowi włączyć funkcję półwentylatorową - utrzymując niezawodny, cichy wentylator FDB wyłączony, aż obciążenie zasilacza osiągnie 30 procent.

### Niezawodna moc

Innowacyjna konstrukcja rozpraszania ciepła przewodzi ciepło przez podkładkę termiczną na spodzie zasilacza, przekształcając całą obudowę zasilacza w radiator, aby utrzymać chłodzenie urządzenia. Certyfikat 80 Plus® Gold zapewnia dodatkową pewność, że zasilacz wytwarza mniej ciepła i generuje mniej strat energii. Ponadto obwód rezerwowy 5 V zapewnia stabilne wyjście 2,5 A, aby umożliwić wysoką wydajność konwersji.

Seria Hydro G Pro jest zgodna z najnowszą specyfikacją ATX12V V2.52. Jest o 90% bardziej wydajny niż typowe obciążone zasilacze a jego cichszy i trwalszy wentylator FDB 120 mm utrzymuje chłodzenie systemów nawet w najbardziej niestabilnych warunkach.

### Nasze motto

„FSP twój przyjaciel, profesjonalista wytwarzający zasilacze o wysokiej mocy, chrakteryzujące się jakością i bezpieczeństwem.” Potężna konstrukcja z pojedynczą szyną + 12V jest łatwa do zamontowania w dowolnej obudowie komputera oraz kompatybilna z najnowszymi procesorami Intel. Co najlepsze jest w pełni chroniona przez standardy OCP, OVP, SCP, OPP, OTP. Wszystko powyższe uwzględnia seria zasilaczy Hydro G Pro.

Zalecana cena sprzedaży producenta (MSRP) dla Hydro G Pro wynosi 119 USD (650 W), 129 USD (750 W), 159 USD (850 W) i 169 USD (1000 W)

Po więcej informacji zapraszamy na strony:
<https://www.fsplifestyle.com/en/product/HYDROGPRO850W.html>
<https://youtu.be/9Vy-DmvUA5I>

### Więcej informacji o produktach można znaleźć na stronie:

Oficjalna strona FSP Group: [www.fsp-group.com](http://www.fsp-group.com/)
Strona internetowa FSP Group Brand Product: [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)

### O FSP

FSP zostało założone w 1993 roku i jest jednym z wiodących producentów produktów zasilających na świecie. FSP Group (3015: Taiwan) spełnia różnorodne wymagania użytkowników w zakresie zasilania dzięki silnemu zespołowi 400 osób działu badawczo-rozwojowego, solidnym mocom i kompleksowym liniom produkcyjnym. FSP jest liderem na rynku również pod względem ilości certyfikatów bo, aż ponad 500 wyprodukowanych modeli posiada certyfikat 80 PLUS. FSP tworząc wysokiej jakości produkty zasilające wykorzystuje przyjazne środowisku technologie zapewniając najlepszą ochronę środowiska . Strona internetowa FSP Group: [www.fsp-group.com](http://www.fsp-group.com/)