FOR IMMEDIATE RELEASE

# FSP anunță T-WINGS, o carcasă high-end 2 în 1

## *Combinând sisteme în format E-ATX și mini-ITX într-o carcasă cu un design contemporan*

***3 martie, 2020, Taipei, Taiwan -*** FSP, unul dintre cei mai importanți producători de surse de alimentare din lume, anunță noua carcasă inovativa ‘T-WINGS’ (CMT710). Noua carcasă T-WINGS oferă utilizatorilor posibilitatea de a avea două sisteme high-end într-o singură unitate.

### Două sisteme într-o singură carcasă

Găzduind două sisteme high-end într-o singură carcasă, T-WINGS oferă utilizatorilor mai mult spațiu acasă sau la birou și poate duce la o îmbunatățire a productivității. Sistemul principal suportă plăci de bază în format EATX pentru platforme de gaming extrem și HEDT, în timp ce sistemul secundar acceptă plăci de bază mITX ce oferă o gamă largă de oportunități. Beneficiul acestui design constă în rularea simultană a două sisteme ce elimină întârzierile sau orice încărcări excesive ce pot cauza blocarea unui sistem uzual. Creatorii de conținut și streamerii vor beneficia din plin de acest design, permitandu-le să înregistreze fară întreruperi, monitorizând și controlând continuu statusul cât și să interacționeze mult mai ușor cu fanii.

### Design contemporan cu vedere 360 grade

FSP T-WINGS reprezintă un nou design inovativ de carcasă semi-deschisă ce cu siguranță nu va trece neobservat. Design-ul atractiv al carcasei T-WINGS beneficiază de un exterior unic în formă de aripă la care se adaugă forme unghiulare specifice acoperite cu un strat de vopsea neagră anodizată cu accente aurii sau roșii. Design-ul unic al carcasei T-WINGS permite modderilor să creeze sisteme PC cu efecte vizuale spectaculoase.

### Rezistență și Răcire

Rama solidă din aluminiu împreună cu panourile din sticlă securizată de 4mm vor proteja componentele de mediul exterior de acasă sau din birou oferind o bună disipare a căldurii prin intermediul spațiilor generoase de ventilație. Cele două sisteme beneficiază de zone alocate atât pentru răcirea cu lichid cât și pentru sursa de alimentare asigurându-se că ambele sisteme pot atinge maximul de performanță fară a avea limitări. Carcasa T-WINGS poate susține plăci video montate atât orizontal cât și vertical pentru a satisface diferite preferințe. Pentru utilizatorii ce au nevoie de spațiu de stocare generos, carcasa T-WINGS oferă până la cinci unități: două unități standard de 3.5" și trei unități de stocare de 2.5".

### Bandă ARGB și Sistem de cablare inovativ

Design-ul lui T-WINGS prevede un spațiu generos de 40mm dedicat pentru cable management. Această zonă specifică contribuie la un aspect ordonat al sistemului eliberând zona principală a sistemului de restricții. Carcasa este prevăzută și cu o banda RGB adresabilă ce ajută în personalizarea aspectului sistemului prin intermediul software-ului de sincronizare ARGB. Banda este compatibilă cu software-ul de configurare ARGB prezent pe majoritatea producătorilor de plăci de bază cum ar fi ASRock Polychrome Sync, ASUS Aura Sync, Gigabyte RGB Fusion și MSI Mystic Light Sync.   
  
Panoul frontal include jack-uri stereo (3.5mm microfon și căști), un port USB 3.1 Type-C dar și două porturi USB 3.1 Type-A ce oferă utilizatorilor o alternativă pentru conectarea telefoanelor mobile, a tabletelor, a căștilor dar și a altor periferice PC.

### Vizionează și câștigă!

Alătură-te evenimentului on-line pentru a avea șansa de a câștiga noua carcasă T-WINGS (culoarea se alege în funcție de preferință) dar și vouchere de Steam! Tot ce trebuie să faci este să răspunzi la o întrebare după ce vizionezi video-ul de pe YouTube ([https://www.fsplifestyle.com/promotion/T-WINGS/campaign\_en.html](https://www.fsplifestyle.com/promotion/T-WINGS/T-WINGS_PrizeHunt.html)) – este atât de simplu!

### Specificații T-WING

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Model** | | | **CMT710** |
| Type | | | Aluminum / Tempered Glass Open Frame Chassis |
| Color | | | Black & Gold / Black & Red |
| Materials | | | Anodized Aluminum, 4mm Tempered Glass |
| Dimensions | | | 624 x 455 x 530 mm |
| Motherboard Support | | | Two motherboards  MB 1: E-ATX, ATX, Micro ATX, Mini-ITX  MB 2: Mini-ITX |
| External I/O port | | | 1 x USB 3.2 Type-C  2 x USB 3.1 Type-A  HD Audio |
| Maximum CPU Cooler Height | | | 155mm |
| VGA Card Length | | | 380mm |
| Expansion Slots | | | 8 |
| Power Supply Type | | | Two PSU  PSU 1: 240mm ATX PSU  PSU 2: SFX/SFX-L PSU |
| Drive Bay | 3.5-inch HDD | 3 | |
| 2.5-inch SSD | 2 | |
| Maximum Radiator Support | | | 360mm x 2 (optional) |

### Pentru mai multe informații despre aceste produse dar și pentru demonstrații video, vizitați aceste pagini:

Produs: <https://www.fsplifestyle.com/promotion/T-WINGS/feature.html>  
Video: <https://www.youtube.com/watch?v=PKQ9wbmyfUA>

### Prețul de vânzare recomandat de producător (MSRP before tax) pentru T-WINGS este de EU449.

### Pentrumai 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/)