

thermaltake

TOUGHPOWER GF3 ARGB 850W / 750W

Model: TTP-850AH3FSG-3 / TTP-750AH3FSG-3

Warnings and Caution
1. Do not unplug the AC power cord when the power supply is in use.
2. Do not place the power supply in high humidity and/or temperature environment.

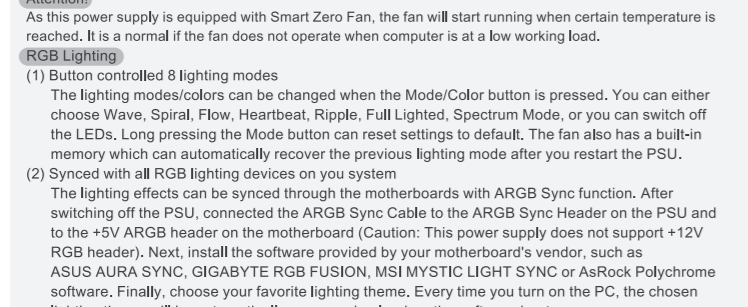
Table with columns for Wattage (850W, 750W) and rows for AC Input, DC Output, and Max Output Current.

Table with columns for Continuous Power and rows for AC INPUT, DC OUTPUT, and Max Output Current.

Installation Steps
Note: Make sure that your system is turned off and unplugged.

Removing Your existing power supply
1. Make sure that your system is turned off and unplugged.

ASUS MSI ASROCK GIGABYTE
1. Make sure the power supply's AC power cable is not connected.



Caution: Please power off the PC and check the positive and negative ends on the connector before connecting the ARGB Sync Cable to motherboard.

Table with columns for Wattage (850W, 750W) and rows for Voltage Source, Protection, and Protection of surge current.

EMI & SAFETY
EMI Regulatory & SAFETY Standards
CE, UKCA, eTUVus, TÜV, FCC, CCC, EAC, S-Mark and BSMI certified.

Environments
Temperature: 0°C to 40°C
Humidity: 20% to 90%, non-condensing
MTBF: >100,000 hours

Trouble-Shooting
If the power supply fails to function properly, please follow the troubleshooting guide before application for service.

Warnungen und Voreichtlinien
1. Ziehen Sie nicht den Netzstecker, wenn das Netzwerk in Gebrauch ist.

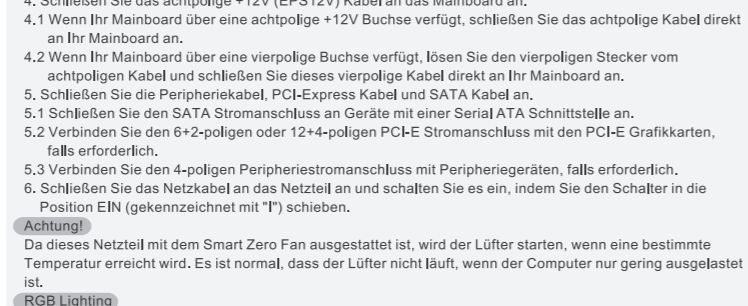
Table with columns for Wattage (850W, 750W) and rows for AC Input, DC Output, and Max Output Current.

Table with columns for Continuous Power and rows for AC INPUT, DC OUTPUT, and Max Output Current.

Installationschritte
Anmerkung: Stellen Sie sicher, dass Ihr System ausgeschaltet und alle Stromkabel gezogen sind.

Entfernen Sie das alte Wechselstromkabel von Ihrem alten Netzteil.

ASUS MSI ASROCK GIGABYTE
1. Vergewissern Sie sich, dass Ihr System ausgeschaltet und vom Stromnetz getrennt ist.



Achtung: Bitte schalten Sie den PC aus und überprüfen Sie die positiven und negativen Enden am Stecker, bevor Sie das ARGB Sync-Kabel an das Motherboard anschließen.

Table with columns for Wattage (850W, 750W) and rows for Voltage Source, Protection, and Protection of surge current.

EMI & SICHERHEIT
EMI-Regulierung & SICHERHEIT-Standards
CE, UKCA, eTUVus, TÜV, FCC, CCC, EAC, S-Mark und BSMI zertifiziert.

Environments
Temperatura de funcionamiento: 0°C a 40°C
Humedad de funcionamiento: 20% a 90%, sin condensación

Problemas de funcionamiento
Si el sistema no funciona correctamente, siga la guía de solución de problemas antes de solicitar asistencia técnica.

Si el sistema no funciona correctamente, siga la guía de solución de problemas antes de solicitar asistencia técnica.

Précautions et mises en garde
1. Ne débranchez pas le câble d'alimentation de courant alternatif lorsque l'alimentation est en cours d'utilisation.

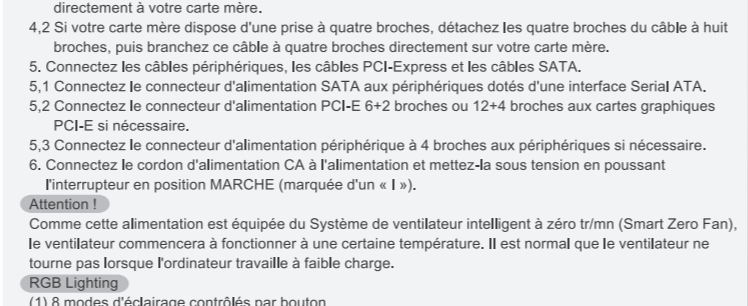
Table with columns for Wattage (850W, 750W) and rows for AC Input, DC Output, and Max Output Current.

Table with columns for Continuous Power and rows for AC INPUT, DC OUTPUT, and Max Output Current.

Étapes d'installation
Étape 1: Assurez-vous que le système est éteint et débranché.

Retirez le câble d'alimentation alternatif existant.

ASUS MSI ASROCK GIGABYTE
1. Vérifiez que votre système est éteint et débranché.



Attention: Veuillez éteindre le PC et vérifier les extrémités positive et négative du connecteur avant de connecter le câble de synchronisation ARGB à la carte mère.

Table with columns for Wattage (850W, 750W) and rows for Voltage Source, Protection, and Protection of surge current.

EMI & SÉCURITÉ
Normes EMI & standards de SÉCURITÉ
Certifié CE, UKCA, eTUVus, TÜV, FCC, CCC, EAC, S-Mark et BSMI.

Environnements
Température de fonctionnement: 0°C à 40°C
Humidité de fonctionnement: 20% à 90%, sans condensation

Problèmes de problèmes
Si l'alimentation ne fonctionne pas correctement, veuillez suivre le guide de dépannage avant de faire une demande de service après-vente.

Si l'alimentation ne fonctionne pas correctement, veuillez suivre le guide de dépannage avant de faire une demande de service après-vente.

Precautions and advertencias
1. No desconecte el cable de alimentación de corriente alterna cuando la fuente de alimentación esta en uso.

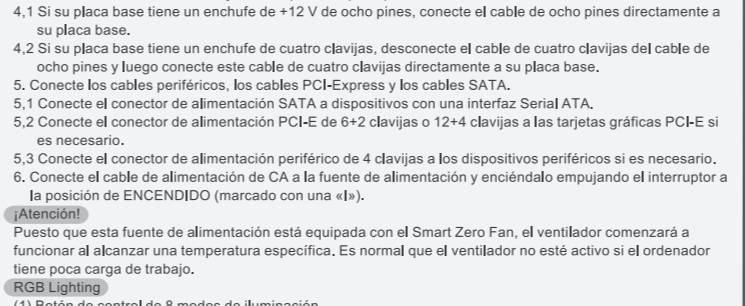
Table with columns for Wattage (850W, 750W) and rows for AC Input, DC Output, and Max Output Current.

Table with columns for Continuous Power and rows for AC INPUT, DC OUTPUT, and Max Output Current.

Pasos de instalación
Nota: Asegure de que el sistema está apagado y desenchufado.

Desconecte el cable de alimentación de corriente alterna de la antigua fuente de alimentación.

ASUS MSI ASROCK GIGABYTE
1. Asegure de que el sistema está apagado y desenchufado.



Atención: Apague el PC y compruebe los extremos positivo y negativo del conector antes de conectar el cable de sincronización ARGB a la placa base.

Table with columns for Wattage (850W, 750W) and rows for Voltage Source, Protection, and Protection of surge current.

EMI & SEGURIDAD
Estándares regulatorios y de seguridad EMI
Certificado por CE, UKCA, eTUVus, TÜV, FCC, CCC, EAC, S-Mark y BSMI.

Entornos
Temperatura de funcionamiento: 0°C a 40°C
Humedad de funcionamiento: 20% a 90%, sin condensación

Problemas de problemas
Si la fuente de alimentación no funciona correctamente, siga la guía de solución de problemas antes de solicitar asistencia técnica.

Si la fuente de alimentación no funciona correctamente, siga la guía de solución de problemas antes de solicitar asistencia técnica.

Avvertenze
1. Non disconnettere il cavo di alimentazione CA quando l'alimentatore è in uso.

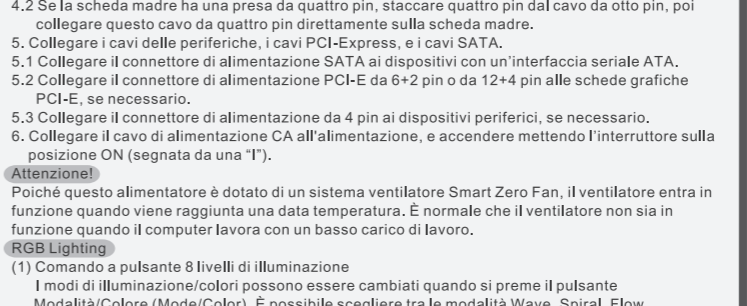
Table with columns for Wattage (850W, 750W) and rows for AC Input, DC Output, and Max Output Current.

Table with columns for Continuous Power and rows for AC INPUT, DC OUTPUT, and Max Output Current.

Passaggi per l'installazione
Nota: Verificare che il sistema sia spento e scollegato.

Disconnettere il cavo di alimentazione CA dal precedente alimentatore.

ASUS MSI ASROCK GIGABYTE
1. Verificare che il sistema sia spento e scollegato dalla corrente.



Attenzione: Spegnere il PC e controllare le estremità positive e negative del connettore prima di collegare il cavo di sincronizzazione ARGB alla scheda madre.

Table with columns for Wattage (850W, 750W) and rows for Voltage Source, Protection, and Protection of surge current.

EMI & SICUREZZA
Regolamento EMI e Normas de SEGURANZA
Certificata CE, UKCA, eTUVus, TÜV, FCC, CCC, EAC, S-Mark e BSMI.

Ambienti
Temperatura di funzionamento: 0°C a 40°C
Umidità di funzionamento: 20% a 90%, non condensante

Risoluzione dei problemi
Se l'alimentatore non funziona correttamente, siga la guida sulla risoluzione dei problemi prima di richiedere assistenza.

Se l'alimentatore non funziona correttamente, siga la guida sulla risoluzione dei problemi prima di richiedere assistenza.

Aviços e Precauções
1. Não desconecte o cabo de alimentação CA quando estiver a utilizar a fonte de alimentação.

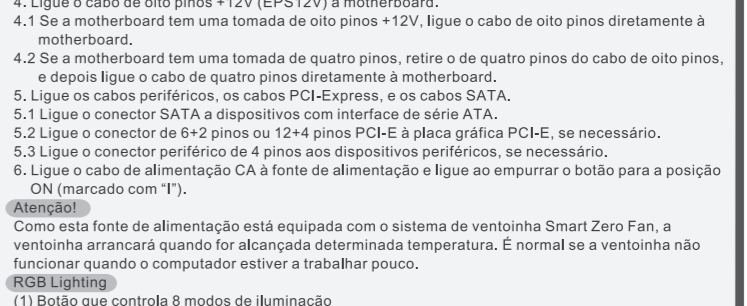
Table with columns for Wattage (850W, 750W) and rows for AC Input, DC Output, and Max Output Current.

Table with columns for Continuous Power and rows for AC INPUT, DC OUTPUT, and Max Output Current.

Etapas de instalação
Nota: Certifique-se que o seu sistema está desligado e sem corrente elétrica.

Desligue o cabo de alimentação CA da sua antiga fonte de alimentação.

ASUS MSI ASROCK GIGABYTE
1. Certifique-se que o sistema está desligado e sem corrente elétrica.



Atenção: Desligue o computador e verifique as extremidades positiva e negativa no conector antes de ligar o Cabo Sync ARGB no motherboard.

Table with columns for Wattage (850W, 750W) and rows for Voltage Source, Protection, and Protection of surge current.

EMI & SEGURANÇA
Regulamento EMI e Normas de SEGURANZA
Certificada CE, UKCA, eTUVus, TÜV, FCC, CCC, EAC, S-Mark e BSMI.

Ambientes
Temperatura de funcionamento: 0°C a 40°C
Humidade de funcionamento: 20% a 90%, sem condensação

Resolução de Problemas
Se a fonte de alimentação não funcionar corretamente, siga a guia de resolução de problemas antes de enviar para reparação.

Se a fonte de alimentação não funcionar corretamente, siga a guia de resolução de problemas antes de enviar para reparação.

供應商: 鉅能

Table with columns: 單張, 雙面印刷, 折數, 印刷色彩, 材質, 厚度(g/m²), 表面處理, 其他特殊處理效果.

Table with columns: 單張, 雙面印刷, 折數, 印刷色彩, 材質, 厚度(g/m²), 表面處理, 其他特殊處理效果.

Table with columns: 單張, 雙面印刷, 折數, 印刷色彩, 材質, 厚度(g/m²), 表面處理, 其他特殊處理效果.

Table with columns: 單張, 雙面印刷, 折數, 印刷色彩, 材質, 厚度(g/m²), 表面處理, 其他特殊處理效果.



Joyce 221031

Poki 221031

CHECK

DESIGN

