



SILENTSTORM 140 PWM

La capacité de refroidissement joue un rôle important pour tout ventilateur - et le SilentStorm 140 PWM est un ventilateur qui le sait bien : le contrôle de la carte mère régule la vitesse, tandis qu'une bonne ventilation est toujours assurée avec jusqu'à 1400 tr/min. En plus du faible volume sonore pendant le fonctionnement, les amortisseurs de vibrations sont de couleur assortie pour s'adapter aux boîtiers PC de couleur claire ou foncée, permettant au ventilateur de se fondre élégamment dans son environnement.

Caractéristiques

AUCUNE CHANCE DE VIBRATION

Afin de faire correspondre la couleur des ventilateurs au boîtier du PC, il existe un choix de deux couleurs différentes pour les amortisseurs de vibrations : gris et blanc. Ils peuvent être retirés et remplacés en quelques étapes simples. Les points de contact caoutchoutés réduisent encore plus les vibrations du boîtier.

REFROIDISSEMENT INTELLIGENT

Le SilentStorm 140 PWM se déplace à une vitesse pouvant atteindre jusqu'à 1 400 tr/min, transportant un volume d'air pouvant atteindre environ 121,9 mètres cubes par heure. La vitesse de rotation est contrôlée automatiquement par la carte mère à tout moment. Avec une durée de vie opérationnelle moyenne de 50 000 heures, le ventilateur offre une longue durée de service.

SILENCIEUX, MÊME À PLEINE PUISSANCE

Personne n'aime les ventilateurs bruyants, et le SilentStorm 140 PWM impressionne par son silence même en plein fonctionnement. Grâce à une répartition efficace de la pression grâce au roulement à fluide dynamique, le ventilateur n'atteint qu'un niveau sonore de 34,7 dB(A) à pleine capacité.

OPTIONS D'ÉCLAIRAGE COLORÉ

Afin que l'éclairage RVB puisse être personnalisé à votre guise, le SilentStorm 140 PWM est compatible avec divers systèmes de contrôle RVB. Grâce au contrôle ARGB compatible sur la carte mère, les effets d'éclairage peuvent être personnalisés via le logiciel, par exemple, Asus Aura Sync, MSI Mystic Light Sync, Gigabyte RGB Fusion 2.0 et ASRock Polychrome Sync.

ENTIÈREMENT CONNECTABLE

Avec le SilentStorm 140 PWM, une large compatibilité est rendue possible par deux connexions : il peut être connecté à la carte mère avec un contrôle ARGB compatible via une connexion 5V-D-G à 3 broches ou via une connexion 5V-D-coded-G à 4 broches.

Spécifications

Nom du produit	SilentStorm 140 PWM
Vitesse du ventilateur	400~1400 U/min ± 10%
Type de roulement	Roulement à fluide dynamique
Débit d'air max.	121,9 m³/h
Pression d'air max.	1,47 mm-H2O
Niveau sonore	34,7 dB(A)
MTBF	50 000 heures min.
Eclairage	9x LED RVB adressable
Poids avec câble fixe	168 g
Dimensions (L x P x H)	140 x 140 x 25 mm

Câbles et connecteurs

Connecteur du ventilateur	4 broches PWM
Connecteur LED	3 broches (5V-D-G) & 4 broches (5V-D-coded-G)
Longueur du câble du ventilateur	450 mm
Longueur du câble LED	500 + 50 mm

Spécifications électriques

Tension nominale du ventilateur	12 V
Tension nominale du LED	5 V
Courant nominal du ventilateur	0,22 A
Courant nominal des LEDs	0,4 A
Puissance nominale du ventilateur	2,64 W
Puissance nominale des LEDs	2,0 W
Tension de démarrage	7 V

Contenu de l'emballage

SilentStorm 140 PWM, Série de vis ventilateur, Manuel, Amortisseurs de vibrations interchangeables

Code EAN

SilentStorm 140 PWM 4044951035342



