



NSK4400



NOUVELLE SÉRIE SOLUTION

Silence à bon prix

Depuis des années, la série Solution primée de boîtiers Antec fournit les meilleures combinaisons boîtier de qualité + bloc d'alimentation d'un bon rapport coût/efficacité. Dernier venu de cette famille légendaire, le boîtier mini-tour NSK4400 a désormais des caractéristiques écoénergétiques et le standard Quiet Computing™ qui en font le produit Antec du meilleur rapport performance/prix. En plus de sa ventilation exceptionnelle et de son style attrayant qui passerait presque inaperçu, le NSK4400 inclut un bloc d'alimentation ATX12V v2.0 380 W à haut rendement énergétique avec entrée universelle et correction du facteur de puissance active—pour vous permettre de placer sa beauté en tout point, sans arrière-pensée.



UCC13# 0761345-00440-4 EC
UCC13# 0761345-00441-1 UK

Caractéristiques particulières:

- **Inclut un bloc d'alimentation ATX12V v2.0 380 W à haut rendement énergétique**
 - Entrée universelle
 - Correction du facteur de puissance active et haut rendement énergétique pour un fonctionnement supérieur respectueux de l'environnement
- **Système de refroidissement avancé:**
 - 1 ventilateur 3 vitesses TriCool™ 120 mm à l'arrière
 - 1 montant de ventilateur à l'avant pour ventilateur de 80 mm en option
 - 1 guide d'air de châssis avancé, avec montant de ventilateur de 80 mm en option
- **8 baies de lecteur**
 - Accessibles par l'avant: 3 x 5,25 pouces, 2 x 3,5 pouces
 - Internes: 3 x 3,5 pouces avec œillets en caoutchouc pour isoler des vibrations des unités et lecteurs
- **7 logements d'extension**
- **2 ports USB 2.0 sur la collerette d'encastrement avant**
- **Construction en acier laminé à froid de 0,8 mm**
- **Adapté aux cartes mères micro et standard ATX**
- **Dimensions:**
42 cm(H) x 20 cm (l) x 42 cm (E)
- **Poids:**
 - Net : 8 kg
 - Brut : 9 kg

