

Ivry sur seine, le 18 février 2010

## A+ CASE CS-102B Boîtier Mini ITX

A+ Case présente son nouveau boîtier Mini ITX, le **CS-102B**. Celui-ci présente une façade démontable en plastique mate et brillant ainsi qu'un large espace intérieur permettant l'installation d'une carte mère avec sa solution de refroidissement. Outre les qualités intrinsèques du boîtier, une alimentation **Tagan TG300 U33II 300W** est intégrée dans le boîtier. Cette alimentation, certifiée 80 Plus, offre un contrôle intelligent et silencieux du ventilateur (S2FC) mais également une fiabilité à toute épreuve.

Le **CS-102B**, allié à la Tagan TG300 U33II de 300W, offre des qualités qui lui permettront de pouvoir satisfaire l'utilisateur aussi bien dans le cadre familial (home cinéma, serveur, etc...) que dans un cadre professionnel (bureautique, etc..).



### Information supplémentaire :

- Apparence élégante & moderne
- Bouton Marche/Arrêt
- LED pour l'alimentation et accès au disque dur
- Un baie 5.25''
- Dessus du boîtier : 2 x USB, 1 x Audio & Micro

## Prix et disponibilité :

Le tour Mini ITX d'A+ Case **CS-102B** est immédiatement disponible au prix public conseillé de **69€ TTC**

\* Les prix conseillés sont sujets à modification, merci de vérifier avant publication



## A propos de Nano Point SARL :

**Nano Point** a été fondé en décembre 2003 et est une filiale du groupe MaxPoint (Allemagne). Les principaux produits du groupe sont les alimentations Tagan et Silver Power, les boîtiers tuning A+ Case, les boîtiers externes ICYBOX, les SOHORAID / SOHOTANK Stardom et les périphériques de saisie Keysonic.

Etabli en 1993, MaxPoint est rapidement devenu un leader respecté dans la technologie des périphériques informatique. Avec son siège social basé à Hambourg en Allemagne, la société possède des usines de fabrication en Asie et des bureaux dans les principales villes du monde d'entier. A l'heure actuelle, MaxPoint emploie plus d'une centaine de personnes à travers le monde.

Historique de ses filiales :

1998 Raidsonic Technology GmbH, Allemagne

2004 NanoPoint SARL, France

2004 NanoPoint co. Ltd, Grande-Bretagne

2004 NanoPoint technology Inc., Taiwan

Pour plus d'information consulter : [www.nanopoint.fr](http://www.nanopoint.fr) / [www.maxpoint.de](http://www.maxpoint.de) / [www.raidsonic.de](http://www.raidsonic.de)

## Notes aux journalistes :

Retirage libre de droits. Copie des auteurs souhaités. Tous les noms de marques commerciales et de marques déposées appartiennent à leurs sociétés propriétaires respectives. Photos en haute définition et informations supplémentaires sur simple demande.

## NanoPoint Contact Presse :

Hui-Ching JOUSSEAUME

128 Bis Av. Jean Jaures

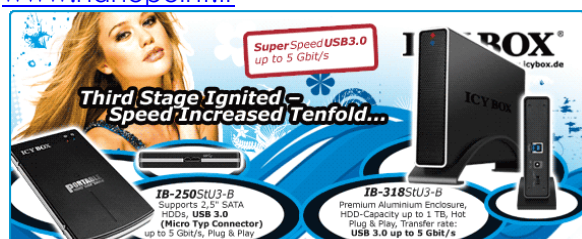
94200 Ivry sur Seine

Tel : 01 45 15 28 82

Fax : 01 46 70 52 27

E-mail : [huiching@nanopoint.fr](mailto:huiching@nanopoint.fr)

[www.nanopoint.fr](http://www.nanopoint.fr)



**NanoPoint SARL** • 128bis Av. Jean Jaurès • 94200 Ivry sur Seine

Tél : 01 45 15 28 88 • Fax : 01 46 70 52 27 • [info@nanopoint.fr](mailto:info@nanopoint.fr) • [www.nanopoint.fr](http://www.nanopoint.fr)