

Ivry sur seine, le 16 septembre 2010

## KeySonic KSK-8001UEL vert et bleu Clavier standard multimédia

Vous aimez travailler dans la pénombre sans pour autant vous abimer les yeux? **KeySonic** à la solution et vous propose le **KSK-8001UEL**, un clavier multimédia rétro-éclairé au design moderne fait pour de multiples utilisations, que ce soit à la maison (home cinéma, jeux vidéos) ou au bureau. Le **KSK-8001UEL** est équipé de quinze touches multifonctions (email, internet, musique, volume, etc...) mais également d'une molette permettant de régler la luminosité du rétro-éclairage (2 couleurs au choix : vert ou bleu) selon votre désir. La frappe est extrêmement silencieuse et agréable au touché grâce à l'utilisation de la technologie à membranes *SoftTouch*.





















## Information supplémentaire :

- Revêtement plastique mat et brillant
- LED pour le verrouillage des majuscules, du pavé numérique et du défilement des pages
- Position de travail confortable grâce au repose-poignet à la texture en aluminium brossé
- Pieds escamotables pour ajuster l'inclinaison du clavier et avoir
- Installation « Plug & Play »







## Prix et disponibilité :

Le clavier **KeySonic KSK-8001UEL** est immédiatement disponible au prix public conseillé de **29.90€ 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 Silver Power, les boîtiers tuning A+ Case, les boîtiers externes ICYBOX, les SOHORAID / SOHOTANK RAIDON, les périphériques de saisie Keysonic et les LED Tagan.

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 : <a href="www.nanopoint.fr">www.nanopoint.fr</a> / <a href="w