

Pressemitteilung

PC industriels noax – la génération de cartes mères la plus puissante de tous les temps

Les PC industriels Noax sont désormais disponibles avec de nouvelles cartes mères nettement plus puissantes. La nouvelle génération de cartes porte le nom de N12 et brille à nouveau avec une carte mère tout-en-un développée en interne, qui est entièrement "Made In Germany". Cette nouvelle génération dispose également de différentes versions qui peuvent être facilement étendues afin que différents périphériques puissent être connectés.

Avec la nouvelle génération de cartes, noax Technologies AG a considérablement amélioré les performances des PC industriels. Ce développement ultérieur de la carte a permis de tripler les performances. L'utilisation de chipsets Intel de qualité industrielle (« embarqués ») continue d'être utilisée de manière cohérente, de sorte que la disponibilité à long terme est garantie.

« Les PC de Noax sont initialement plus chers, mais ils éliminent le risque de panne qu'entraîne un matériel de mauvaise qualité. Si une solution moins chère échoue, elle coûte rapidement deux fois plus, voire plus. » (Acme Smoked Fish Corporation)

Beaucoup de choses ont changé avec la nouvelle génération de cartes, tant à l'extérieur qu'à l'intérieur. Extérieurement, noax s'appuie désormais sur un concept de design uniforme et moderne. Chaque appareil offre désormais également la possibilité de choisir entre les variantes tactiles multi-touch (PCAP) et analogiques résistives.

A l'intérieur, la taille de la carte a considérablement diminué. La carte plus petite signifie qu'une gestion de la chaleur encore plus idéale peut être garantie. Autre innovation rendue possible par la réduction de la taille de la carte, les nouveaux PC industriels 18" full HD. Cela signifie que noax peut désormais proposer deux tailles d'appareils avec une résolution Full HD dans son portefeuille de produits.

En plus des touches de fonction, la nouvelle génération propose également de nombreuses interfaces telles que USB, PCI, PCI Express, RS232 et bien d'autres. Ce grand nombre d'options de connexion assure une grande flexibilité.

En plus de la gestion de la chaleur en 3 étapes spécialement développée, qui empêche la surchauffe du PC industriel, noax continue de s'appuyer sur le

logiciel nSMART, également développé en interne, avec lequel tous les paramètres peuvent être configurés et surveillés.

L'alliance de la robustesse et des performances des PC industriels est un prérequis idéal pour une utilisation dans les conditions environnementales les plus variées en production, en agroalimentaire ou en logistique. Chaque ordinateur industriel noax est produit selon nos exigences et les exigences de chaque client, permettant ainsi des options d'application individuelles.

"Une fois, nous avons dû ouvrir un PC... J'ai été vraiment étonné par la finition soignée des composants et, surtout, par la propreté de l'ensemble, malgré les conditions de fabrication extrêmes qui règnent ici." (Krenhof AG)

Pour plus d'informations, visitez le site www.noax.com.



Légende : PC industriels noax de la génération N12 - la génération de cartes la plus puissante pour l'avenir. Une carte mère nettement plus puissante garantit un triplement des performances.

À propos de noax Technologies AG

noax Technologies AG compte parmi les principaux fournisseurs allemands de PC industriels robustes, fiables et de grande qualité. L'entreprise jouit d'une expérience de plus de 25 années dans le développement et la production en interne de systèmes totalement hermétiques. En outre, noax offre à ses clients un vaste éventail de services, allant des conseils au service après-vente et l'assistance en passant par la vente. Les PC industriels de noax sont utilisés aux quatre coins du monde dans des conditions industrielles extrêmes, auprès de sociétés réputées, actives notamment dans les secteurs de l'automobile, de la logistique, de l'agroalimentaire et de la chimie. Ces ordinateurs spécialement conçus pour l'industrie y prouvent quotidiennement leur résistance à la chaleur, au froid, à l'humidité, à la poussière, aux vibrations et aux chocs.

Reproduction autorisée.

Merci de nous envoyer un exemplaire justificatif.

Nous nous tenons à votre disposition pour toute question :

Contact presse noax :

LEAD Industrie-Marketing GmbH

Anita Geßner Tél. : +49 80 22 - 91 53 188

Hauptstr. 46 Fax : +49 80 22 - 91 53 189

D-83684 Tegernsee E-mail : anita.gessner@lead-industrie-marketing.de