

	<p align="center">Communiqué de Presse 20/01/2012</p> <p align="center">Contacts : Presse et Marketing : Alexandra 02 51 09 26 60 ou 01 83 64 64 06 / alexandra@sphinxfrance.fr Directeur : Hervé Mathé</p>	<p align="center">Groupe SPHINX 166 Bd Montparnasse 75014 PARIS</p>
---	---	--

PARIS, le 19 janvier 2012 - SPHINX a le plaisir de vous présenter le nouveau Routeur M2M Industriel Wifi 3G Rail DIN de NetModule.

Le nouveau routeur NetModule NB1600 est le module de communication idéal pour la gestion à distance, la télémétrie, la surveillance à distance et la vidéosurveillance. Il apporte la connexion Internet fixe lorsqu'elle n'est pas disponible, inadaptée et /ou trop coûteuse.



- ▶ Pour piloter les équipements industriels isolés
- ▶ Idéal pour les applications de Télégestion/Télémaintenance sécurisées à travers des liaisons VPN

Pour accéder à l'Internet mobile, un modem 2G/3G+ y est embarqué. Tous les services du GPRS au HSPA sont supportés, le meilleur service disponible étant automatiquement sélectionné.

Le Plus : les 2 ports Ethernet sont hautement configurables. Utilisés comme des ports LAN, ils peuvent former un switch 2 ports ou avoir 2 réseaux IP séparés. Utilisés comme des ports WAN, la NetBox agit comme un pare-feu industriel avec en option un backup 3G et une fonctionnalité de client VPN.

L'interface série RS232 peut être configuré par un logiciel comme une console système ou un serveur COM. Les équipements existants qui n'ont pas de ports Ethernet peuvent être connectés de cette façon. Le NB1600 dispose de 2 entrées binaires isolées et de 2 sorties relais pour la connexion directe des capteurs et des actionneurs.

Le port USB permet la configuration et la mise à jour du firmware à partir d'une carte mémoire.

Modèles existants :

- NB1600 Wireline
- NB1600 - UMTS
- NB1600 - WLAN
- NB1600 - WIAP

A retenir :

- Fiabilité et Performance à un prix attractif
- Alimentation redondante
- 2 ports Ethernet
- 2 entrées/sorties
- Températures étendues -20° à +65° C
- OpenVPN (Server et Client), IPsec
- Wifi b/g/n
- USB hôte
- Kit Rail DIN
- MTBF : 60 000 h
- Connectivité réseau fiable pour les applications critiques
- Intégration transparente avec les équipements existants
- Approuvé pour utilisation dans des environnements dangereux

Pour plus de détails, n'hésitez pas à contacter au 02 51 09 26 60 ou par mail : alexandra@sphinxfrance.fr.

A propos de SPHINX

SPHINX dont le siège français est situé à Montaigu en Vendée, propose des solutions de connectivité M2M pour les industriels à travers ses partenaires revendeurs/intégrateurs. Fort de 11 agences en Europe (dont Paris - Barcelone - Stuttgart - Londres - Madrid - Vienne) et plus de 15 ans d'expérience dans la connectivité Machine-To-Machine, SPHINX assure le support technique, logistique et commercial des fabricants leaders tels Sierra Wireless, Lantronix, Digi, Barix, Advantech, Moxa, Digi, Perle, Maxstream, Multi-Tech.