

Semaphore ajoute à ses systèmes de Télégestion une gamme de produits de contrôle d'accès

NASHUA, NEW HAMPSHIRE (ÉTATS-UNIS) – 25 mars 2008 – Semaphore, société du groupe CSE Global, vient d'ajouter à sa gamme T-BOX de systèmes de Télégestion (SCADA), tout un éventail de dispositifs de contrôle d'accès. Les produits de contrôle d'accès sont compatibles avec les systèmes T-BOX Lite et TBOX MS.

Ces appareils prennent en charge les technologies de contrôle d'accès les plus courantes, notamment : des claviers numériques, un lecteur de badge Dallas, un lecteur de cartes magnétiques et un lecteur de proximité (RFID). Semaphore a émulé les protocoles de communication propres à ces systèmes afin de permettre un fonctionnement simple à l'aide d'un port série RS485.

Utilisé en conjonction avec ces dispositifs de contrôle d'accès, le RTU T-BOX assure diverses fonctions, au nombre desquelles la gestion d'alarme, l'automatisation et la communication de données. Disposant d'un serveur Internet embarqué, T-BOX peut fournir les informations locales au travers d'Internet ou d'un réseau Intranet. T-BOX peut également créer et envoyer des rapports statistiques complets par e-mail, y compris des fichiers d'archives. Il supporte également l'envoi et la réception de SMS à des destinataires multiples.

T-BOX est la première solution globale de Télécontrôle basée sur le protocole Internet assurant les fonctions de Supervision, de contrôle et de communication en un seul et même boîtier industriel. Il tire parti de la simplicité et de la puissance des technologies IT et bénéficie de l'infrastructure Internet pour créer des systèmes de surveillance et de contrôle décentralisés à faible coût. Les produits T-BOX permettent de réaliser une économie pouvant atteindre jusqu'à 50 % du coût total installé par rapport aux systèmes SCADA/automates programmables

industriels (API) traditionnels, ainsi qu'un accès mieux structuré aux données, par le biais d'un logiciel de rapports et de supervision automatisé.

Les produits RTU T-BOX de Semaphore conviennent idéalement à une large gamme d'applications de surveillance et de contrôle dans les secteurs des télécommunications, de la gestion d'infrastructure multiples, du pétrole et du gaz, de l'électricité, du transport, de la distribution et du traitement d'eau,...

Pour plus d'informations à propos des solutions de Télégestion de Semaphore, visitez www.cse-semaphore.com, ou contactez Semaphore au 15B Charron Avenue, Nashua, NH 03063 - États-Unis 603-577-3803.

À propos de Semaphore

Créée en 2006, Semaphore est née de la fusion de deux sociétés internationales du groupe CSE, RTUnet, entreprise australienne, et Techno Trade SA, implantée en Belgique. Durant plus de 20 ans, ces sociétés ont fourni des solutions de télégestion, d'automatisation, et de contrôle à distance ; elles disposent d'une base installée de plus de 70 000 appareils. Pour plus d'informations, consultez www.cse-semaphore.com.

Semaphore est une filiale à part entière du groupe CSE-Global Limited (CSE), actif en intégration industrielle, en distribution et en fabrication de produits industriels basé à Singapour, disposant de sites dans 20 pays. CSE emploie plus de 1 000 personnes dans le monde, dont plus 85 % de son effectif est actif dans les domaines de la conception, de l'ingénierie et de la gestion de projet. Pour plus d'informations, consultez www.cse-global.com.

Dominic de Changy
CSE-Semaphore Belgium
322.387.42.59
dominicd@cse-semaphore.com

Kevin L. Finnan
CSE-Semaphore U.S.
+860-618-0293
kevinf@cse-semaphore.com

John Nero
Tiziani Whitmyre U.S.
+781-793-9380
jnero@tizinc.com