

## Communiqué de presse

### **Xantrex lance une nouvelle gamme d'onduleurs/chargeurs pour l'Afrique, l'Amérique du Sud et le Moyen-Orient.**

**VANCOUVER, B.C., 22 Novembre, 2006** – Xantrex Technology Inc. (TSX:XTX) viens d'annoncer aujourd'hui le lancement de la gamme Xantrex CR d'onduleurs/chargeurs pour les marchés d'Afrique, d'Amérique du Sud et du Moyen-Orient. La gamme CR d'onduleurs/chargeurs offre un excellent rapport qualité prix et complète notre gamme existante d'onduleurs résidentiels ou de back-up.

La gamme CR d'onduleurs/chargeurs de Xantrex propose une très bonne solution à un prix très compétitif, en permettant à Xantrex d'offrir une gamme plus large d'options et de solutions à un nombre plus élevé de clients. La gamme CR combine les bénéfices clé des systèmes d'alimentation sans interruption avec le temps d'exécution additionnelle permis par des bancs de batterie plus grands. Disponible en modèles de 1 000, 1 500 et 2 400 watts, il représente la solution idéale pour alimenter les appareils courant telles que les réfrigérateurs, ordinateurs, lampes, petites télévisions, radios et ventilateurs.

La gamme CR offre un design compacte avec un faible poids entre 18 et 27 kg, suivant le modèle. Grâce à l'incorporation d'un relais de transfert automatique, le CR commute instantanément sur l'alimentation des batteries, lors d'une coupure de courant, assurant ainsi le fonctionnement des appareils importants.

Le système de charge de batterie incorporé multi-étape avec PFC (Power Facteur Correcteur), assure que la batterie soit totalement chargée et prête pour l'utilisation après le rétablissement de l'alimentation CA ou la connexion à un groupe électrogène.

La gamme Xantrex CR d'onduleurs/chargeurs a un circuit de protection contre la surcharge, tension batterie basse ou haute, et un indicateur à LED lumineux du panneau frontal pour informer des états en un coup d'oeil.

« La gamme CR d'onduleurs/chargeurs donne une solution très compétitive pour des applications où le prix des systèmes de back-up était prohibitif sans sacrifier la qualité ou la fonctionnalité » dit John Wallace, Directeur de Xantrex. « La gamme CR a été désignée comme une gamme économique avec un rendement et une haute fiabilité comme dans tous les produits Xantrex mis sur le marché ». Les onduleurs Xantrex sont de plus en plus choisis par les clients d'énergie renouvelable.

Pour plus d'informations n'hésitez pas à nous contacter.  
[www.xantrex.com/web/id/193/p/1/pt/25/product.asp](http://www.xantrex.com/web/id/193/p/1/pt/25/product.asp)

#### **A propos de Xantrex**

Xantrex Technology Inc ([www.xantrex.com](http://www.xantrex.com)) est le leader mondial dans le développement, la fabrication et la commercialisation de systèmes et de produits électroniques d'alimentation avancés à destination des marchés d'énergie distribuée, portable et programmable. Les produits de l'entreprise convertissent de l'énergie électrique brute à partir de n'importe quelle source d'alimentation centrale, distribuée ou de secours en énergie de qualité supérieure requise par les équipements électroniques et électriques. La société a son siège à Vancouver (Colombie-Britannique) et des usines à Arlington (Washington), Livermore (Californie), Elkhart (Indiana) et Barcelone (Espagne). Xantrex est inscrite à la bourse de Toronto sous le symbole de téléscripneur « XTX ».

Remarquez que ce communiqué de presse contient des énonces prévisionnels concernant Xantrex Technology Inc. Ces énonces reflètent les opinions actuelles de Xantrex sur les événements futurs et sont aux risques et doutes inévitables susceptibles de faire différer matériellement les résultats réels de ceux envisagés dans ces énonces prévisionnels

Contact media:

**Bob Neudecker**

(604) 422-2589

[bob.neudecker@xantrex.com](mailto:bob.neudecker@xantrex.com)

Pour l'Europe, Afrique et Moyen-Orient contacter:

**Raquel Espada**

+34 934705330

[raquel.espada@xantrex.com](mailto:raquel.espada@xantrex.com)