



Communiqué de presse
Paris, 5 avril 2010

Contact: Noëlle Esnault
TEL : 01 41 47 99 99
E-mail: esnault.n@lxe.com
www.lxe.com

LXE présente la série MX9, terminaux de saisie de données ultra robustes destinés aux activités dans des conditions extrêmes

Le nouveau terminal MX9 présente de nouvelles fonctionnalités pour les applications de collecte de données.

Paris, le 5 avril 2010 - LXE Inc., division de terminaux portables robustes d'EMS Technologies, Inc., a annoncé aujourd'hui la mise sur le marché immédiate des terminaux portables ultra robustes MX9, MX9CS et MX9HL. Ils ont été conçus pour évoluer dans divers environnements extérieurs et industriels, notamment dans l'industrie lourde.

« La série MX9 de la gamme de terminaux portables permet à LXE de pénétrer de nouveaux marchés et d'étendre ses compétences aux applications de collecte de données en extérieur », déclare Steve Newell, directeur général de LXE. LXE, qui remplace ainsi la très populaire série de terminaux portables MX5, a apporté les améliorations et les fonctionnalités qu'attendaient ses clients et partenaires. « La demande en matière de terminaux ultra robustes n'a cessé d'augmenter. Le terminal MX9 offre des performances exceptionnelles ainsi que des fonctionnalités spéciales comme les récepteurs GPS destinés aux applications de localisation. L'intérêt que suscite le produit dans les domaines de l'agriculture, de la sylviculture et de la santé publique, entre autres, illustre le besoin en matière de solutions de terminaux portables fiables. Avec l'ajout des terminaux MX9 à notre gamme de produits, nous renforçons notre offre de produits LXE auprès de nos partenaires, de plus en plus nombreux, de façon à leur donner la possibilité de proposer, à leur tour, cette nouvelle solution », poursuit Steve Newell.



Outre son caractère unique, le terminal MX9 offre une série de fonctionnalités, dont un écran adapté aux opérations extérieures, plusieurs options de lecture et de capture d'images, des claviers numériques rétroéclairés, une option de localisation GPS intégrée, et des options de communication 802.11 a/b/g, WWAN et Bluetooth. Doté d'un indice de protection IP67, le terminal MX9 présente une conception robuste, idéale pour les activités dans des conditions extérieures extrêmes. Avec des fonctionnalités de contrôle des systèmes de réchauffement intégrés et des batteries à basse température, la version MX9CS du terminal portable est parée pour une grande variété d'opérations de stockage dans des environnements froids. La version MX9HL est conforme à la certification sur les zones dangereuses (Classe 1 Div. 2). Tous les terminaux de la série MX9 sont dotés d'un processeur PXA320 et du système d'exploitation Windows® CE 5.0, leader du secteur, offrant ainsi une plate-forme pour le développement d'applications. Toutes les versions présentent également la technologie ToughTalk de LXE, qui prend en charge les applications de reconnaissance vocale.

Pour plus d'informations sur les terminaux portables MX9, MX9CS et MX9HL, accédez au site www.lxe.com.