

février 2013

Leica Geosystems

[Accueil](#) / [BBI](#) / [Produits](#) / [Mesure Détection](#)



Détecteurs Digicat xf

La série Leica Digicat xf de Leica Geosystems permet de détecter plus loin et plus rapidement les signaux des réseaux enterrés. Le système de repérage des signaux basse fréquence des transmetteurs de 512 Hz et 640 Hz offre effectivement une puissance accrue ainsi qu'une plus longue portée. Cette caractéristique permet aux utilisateurs de bénéficier d'un repérage longue distance et d'une précision supérieure dans l'estimation de la profondeur qui facilitent la localisation des câbles et réseaux et génèrent un gain de temps appréciable.

Distancemètre laser iphone



Egalement nouveau dans l'offre de Leica Geosystems, le Prexiso iC4 est une

coque pour iphone qui permet de transformer un smartphone en distancemètre. Pour cela, il suffit d'insérer des piles dans la coque, de mettre l'iPhone dans l'iC4 puis de télécharger l'application gratuite sur l'Apple Store. Le Smartphone pourra ensuite être utilisé en niveau laser et pour le calcul des distances.