

mai 2015

Leica Geosystems

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

Leica Disto™ S910



Le nouveau télémètre laser pour l'extérieur de Leica

Geosystems, le Leica Disto™ S910, facilite les relevés des mesures, même les plus complexes : mesures entre deux points (plans horizontal, vertical ou incliné), calculs de surfaces et d'angles. Cet instrument équipé notamment d'une caméra numérique zoom X4 (point laser visualisable même en plein soleil) ainsi que de l'ensemble des fonctions Leica Geosystems possède une portée de 300 mètres et une précision de 1 mm. Toutes les données enregistrées au format DXF peuvent être transférées à un ordinateur (interface Bluetooth smart, WLAN et USB) et traitées sur un logiciel de CAO/DAO pour permettre la création de plans 2D ou 3D. Alimenté par batteries au lithium-ion, ce télémètre classé IP 54 peut conserver en mémoire jusqu'à 50 mesures. Il est commercialisable seul avec sa smartbase ou en pack avec un adaptateur FTA3606-S, un trépied TRI70 et une plaque de mire GZM3.