

## SOLUTIONS DE DÉTECTION DE RÉSEAUX ENTERRÉS

# QUANTUM

## GÉORADAR TRI-FRÉQUENCES



Antenne Tri-fréquences

Tablette Getac F110 tactile

Garantie 2ans, pièces et main d'oeuvre

Robustesse IP 65

Transmetteur ultra large bande

Configuration automatique

Résistance jusqu'à 1 mètre de chute

Détection jusqu'à 8mètres de profondeur

Le RADAR Quantum vous permet grâce à ses 3 fréquences de détecter tous types de réseaux enterrés.

Avec l'affichage simultané des données obtenues à haute, moyenne et basse fréquence, vous pouvez facilement retrouver aussi bien des réseaux de petites sections à des faibles profondeurs (fibres optiques, branchements...) que des réseaux plus imposants jusqu'à 8m (assainissement, pluvial...) La tablette Getac et son interface en français, est utilisable au doigt ou au stylet.

Ce RADAR de conception robuste, équipé d'une antenne biseautée et de grandes roues, a été étudié pour résister à tous types de terrains.

VENTE | FORMATION | LOCATION | FINANCEMENT

## MY-NDS.COM

My-NDS - 223 Rue Doumet,  
83130 La Garde, France

### RÉGION NORD

JULIEN CABAGNO  
06 81 41 19 38

[j.cabagno@icloud.com](mailto:j.cabagno@icloud.com)

### RÉGION SUD

PHILIPPE CAPON  
07 82 89 98 22

[p.capon@icloud.com](mailto:p.capon@icloud.com)

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

### TABLETTE DE CONTRÔLE Getac F110

Processeur	Troisième génération Intel Core i5vPro Processor
Système d'exploitation	Windows 8 Pro 64-bit, avec "Windows 7 downgrade option activé"
Résistance	MIL-STD-810G, jusqu'à 1 mètre de chute
Indice de protection	IP 65
Affichage	Getac F110: 11,6" Tactile, multi-points, stylet fourni
Connectivité	1 USB 3.0, 1 HDMI, Bluetooth en option: GPS dédié, RS 232, RJ45, MicroSD ou 2ème port USB, module 4G LTE ou 3G Gobi

### SYSTÈME QUANTUM TRI-FRÉQUENCES

Plage dynamique du système	>130 dB
Plage dynamique du récepteur	>90 dB
Intervalle d'acquisition	10 ps-6,4 ns
Ajustement de l'intervalle d'acquisition	10 ps
Fréquence de répétition des pulses	0,1-4 MHz ajustable
Bande passante effective	>3 GHz
Stacking	Automatique
Transmetteur	Triple fréquences, ultra large bande
Température d'utilisation	de -11 à 50 deg. C
Indice de protection	IP 65
Garantie	2 ans, pièces et main d'oeuvre