

DTA6



TOGETHER WE POWER THE WORLD®

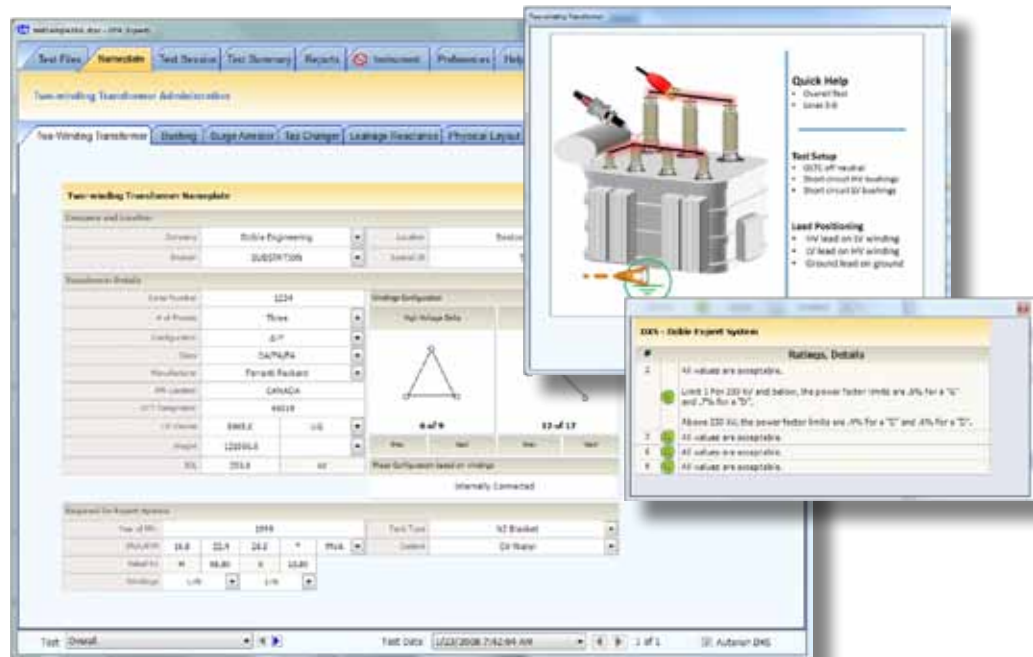


LOGICIEL Doble Test Assistant®

Un logiciel intelligent pour une gestion avancée de vos actifs HT

DTA6 est le logiciel le plus complet de collecte, d'analyse et de gestion des résultats de tests de la famille d'instruments Doble M-Series. Il offre un accès à distance pour sauvegarder et gérer des actifs dont les données proviennent de votre base de données Doble personnelle.

Grâce à **First Response ANalytics Knowledgebase™**, DTA6 fait passer la gestion des actifs au niveau supérieur. FRANK est un système d'intelligence artificielle qui « réfléchit » et vous aide à analyser immédiatement vos résultats de tests en vous prodiguant des recommandations et des interprétations claires.



DTA6

**DTA6 ne nécessite aucun apprentissage supplémentaire.
C'est le même DTA que vous connaissez et auquel vous avez confiance ; il a juste progressé.**

- Fonctionne avec tous les instruments de tests automatisés Doble HV M-Series
- Exploite FRANK, moteur d'intelligence artificielle utilisant, par le biais d'analyses, d'algorithmes, de logique floue, de comparaisons statistiques, plus d'un million de tests d'appareils HV provenant de la base de données Doble principale... et un siècle de savoir Doble
- Des plans de tests faciles à utiliser pour deux douzaines d'appareils de tests HV
- Des images QuickHelp Doble pour le branchement des câbles et pour aider à configurer les tests
- Gère les données en constituant une bibliothèque de chacun des résultats collectés avec DTA
- Un stockage pré-intégré sur le cloud des données de la base Doble afin d'extraire et stocker les résultats de tests
- De nouvelles fonctionnalités d'analyse :
 - Relevé d'excitation de transformateurs
 - Plan de tests de batteries de condensateurs
 - Relevé de courant de fuite de batteries de condensateurs
 - Relevés Tip-Up de machines tournantes

Packages DTA6

DTA 6 – Basic

- Fonctionne avec tous les instruments de tests automatisés Doble HV M-Series
- Rapports personnalisés
- Gestion des données
- QuickHelps
- Capacités de stockage distant de la base de données Doble
- Importe les fichiers de tests Clipboard legacy

DTA 6

Toutes les fonctionnalités de DTA6 – Basic PLUS :

- Modèles pour tous les appareils HV
- Plans de tests complets préconfigurés
- FRANK : First Response Analytics Knowledgebase™
- Analyse graphique avancée de courant d'excitation, Tip-up de facteur de puissance et de courant de fuite de batteries de condensateurs

Interrogez FRANK

First Response Analytics Knowledgebase™

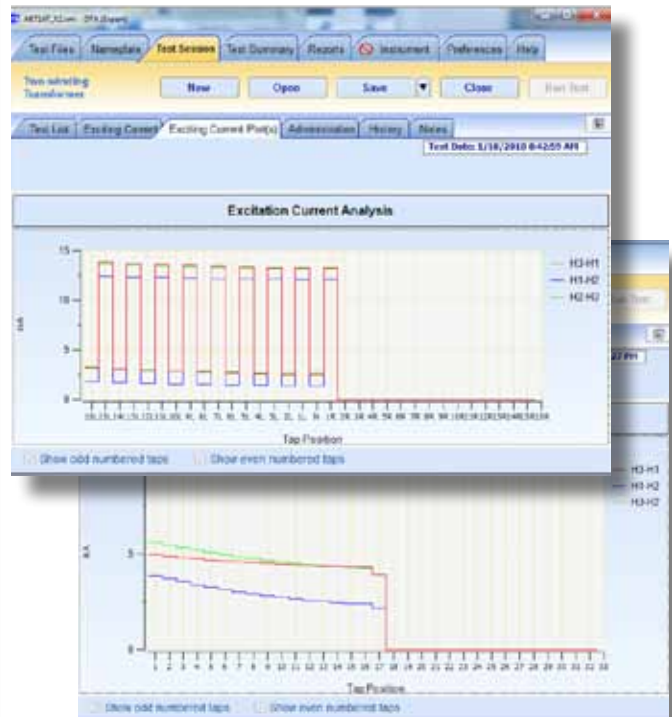
Doble a actualisé son système Doble Expert que nous avons migré vers un nouveau moteur d'intelligence artificielle.

Le « cerveau » de FRANK contient un siècle de savoir Doble et utilise une combinaison d'algorithmes à base de connaissances, de logique floue, de logique d'arbres de régression et d'associations relationnelles pour produire le système d'intelligence artificielle pour appareils HV le plus intelligent du monde.

Nous lui avons enseigné les conseils de maintenance d'appareils individuels et l'avons chargé avec plus d'un million d'appareils de données statistiques à des fins de comparaisons.

Où que vous vous trouviez dans le monde, FRANK vous aide à analyser immédiatement vos résultats de tests en vous prodiguant des recommandations et des explications claires.

Et FRANK ne cesse d'« apprendre », en actualisant ses algorithmes de logique neuronale et en intégrant les statistiques des nouveaux appareils issues de la base de données Doble.



Spécifications

- Windows XP, Windows 7
- Mémoire vive minimum : 1 Go
- CPU 800 MHz minimum
- Connexion Internet Ethernet ou sans fil pour pouvoir accéder à la base de données Doble

Les spécifications sont susceptibles de changer sans préavis.



Doble Engineering Company

Quartiers généraux mondiaux

85 Walnut Street

Watertown, MA 02472 (USA)

tél. +1 617 926 4900

fax +1 617 926 0528

www.doble.com