

Fiche Produit



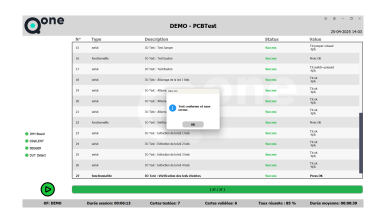
Présentation générale

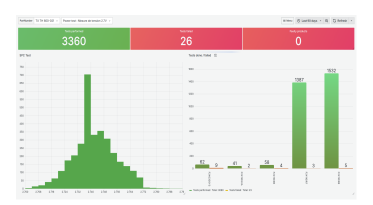
Les bancs de tests Q^{one} sont conçus pour sécuriser et optimiser la fabrication de vos cartes et ensembles électroniques. Entièrement personnalisables, ils s'adaptent à vos exigences pour réaliser des tests électroniques manuels ou automatisés.

Avec Q^{one}, vous maîtrisez vos coûts de qualité tout en renforçant la fiabilité de votre production.

Gagnez en performance, assurez votre compétitivité!









Fiche Produit



Caractéristiques techniques

- Architecture modulaire qui s'adapte au juste besoin du produit
- Robustesse et fiabilité grâce aux châssis industriels éprouvés
- Automatisation complète de la séquence de tests
- Interface intuitive du logiciel QTEST, avec script de test personnalisable
- Optimisation de la traçabilité avec la lecture et l'impression d'étiquettes
- Analyse des données grâce à la sauvegarde des résultats en base de données



Applications types



Industrie électronique



R&D électronique



La différence Qone

Les bancs de tests Q^{one} sont conçus sur-mesure par une équipe d'experts en électronique, afin de s'adapter à votre juste besoin.

La gamme Q^{one} a été pensée pour les petites et moyennes séries, pour un rapport fiabilité-coût optimal, même en usage intensif.

Pour en savoir plus





https://www.quantor.fr



24 rue Gaspard Monge 33610 Canéjan



patrice.cocheteux@quantor.fr



06 30 32 63 78