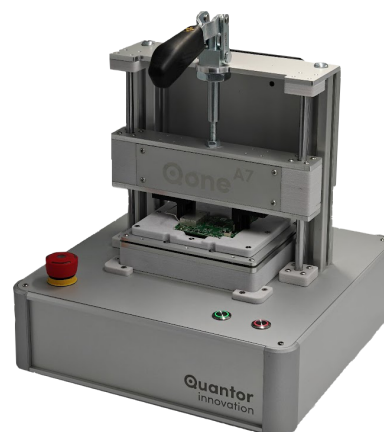


- Approche modulaire
- Conçue pour l'industrie
- Test PCBA ou produit fini
- Script de test personnalisable
- IHM ergonomique et simplifiée



Données générales

Type d'opérations supportées :

Mesure de tension et de courant
Programmation, configuration
Lecture et impression étiquettes
Analyse visuelle

Sauvegarde des données :
Traitement sur les données :

Local et/ou externe avec redondance
Export, analyse SPC

Caractéristiques techniques

Tension d'alimentation : +24V
Interfaces : 1x USB

2x boutons lumineux
1x connecteur ESD

Langage du script : Python
Environnement logiciel : Windows
Export des données : .csv, .pdf

Dimensions du châssis : 300 x 300 mm
Dimensions du module : 250 x 180 mm
Surface utile DUT : 210 x 150 mm
Force exercée sur la poignée : XX N
Poids : Xx kg
Conformité ESD : OUI

