

QMT **Projector-100**

*Equipement optique de mesure
de haute précision, compact
simple et sans programmation*



QMTProjector-100[®]

Équipement optique de mesure de haute précision,
compact, simple et sans programmation



Appareil de mesure

Équipement de mesure autonome et très compact



Autonome

Équipement autonome sans nécessité d'ordinateur



Fit For You

Des fonctions sur mesure grâce au programme "Fit For You"



Plateforme QMT

Produit issu de la plateforme QMT

Le QMTProjector-100 est un appareil de mesure accessible à tous et destiné particulièrement au contrôle de production dans le secteur de la microtechnique. De conception robuste et équipé d'une informatique intégrée, cet appareil de contrôle bénéficie du logiciel QMTMeasure-Base pour la mesure dimensionnelle

à haute précision sans aucune programmation. Des mesures de base (diamètres, longueurs,..) sont proposées et des fonctions avancées sont disponibles en option sur le QMTStore. Des fonctions personnalisées peuvent être développées dans le cadre du programme Qualimatest "Fit For You"



QMT Services

CONSEIL PERSONNALISÉ
ASSISTANCE PERFORMANTE

FORMATION A LA CARTE
SOLUTION CLE EN MAIN

MAINTENANCE ASSURÉE
FIT FOR YOU

Les points forts du QMTProjector-100:

- Dimension réduite
- Facilité d'utilisation
- Pas de programmation
- Compatibilité avec le contrôle d'aspect QMTSubFace

Secteurs:



Applications:



Les spécifications techniques du QMTProjector-100:

| Fonctions | QMTProjector-100 | |
|---|--|-------------|
| Standard : Champs de vision [mm] Précision [µm] | 9 x 6 (Base), 18 x 12, 31 x 20 | 1, 2, 4 |
| HR : Champs de vision [mm] Précision [µm] | 9 x 6, 18 x 12, 31 x 20 | 0.7, 1.5, 3 |
| UHR : Champs de vision [mm] Précision [µm] | - | - |
| Multi champs de vision | - | |
| Couleur | - | |
| Eclairage | Diascopique et épiscopique LED télécentrique | |
| Logiciel de mesure | QMTMeasure-Base | |
| QMTCalqueControl (DXF) | - | |
| QMTSubFace | Par programmation | |
| Informatique | Système embarqué avec écran tactile | |
| Focalisation (axe z) | Manuelle | |
| Dimensions (L x P x H) [mm] | 210 x 350 x 560 | |

Vente et Service par :
www.voh.ch



VOH SA - La Praye 5a - CH-2608 Courtelary
tél +41 32 945 17 45 - fax +41 32 945 17 55 - info@voh.ch

QMT qualimatest
SWISS TECHNOLOGY