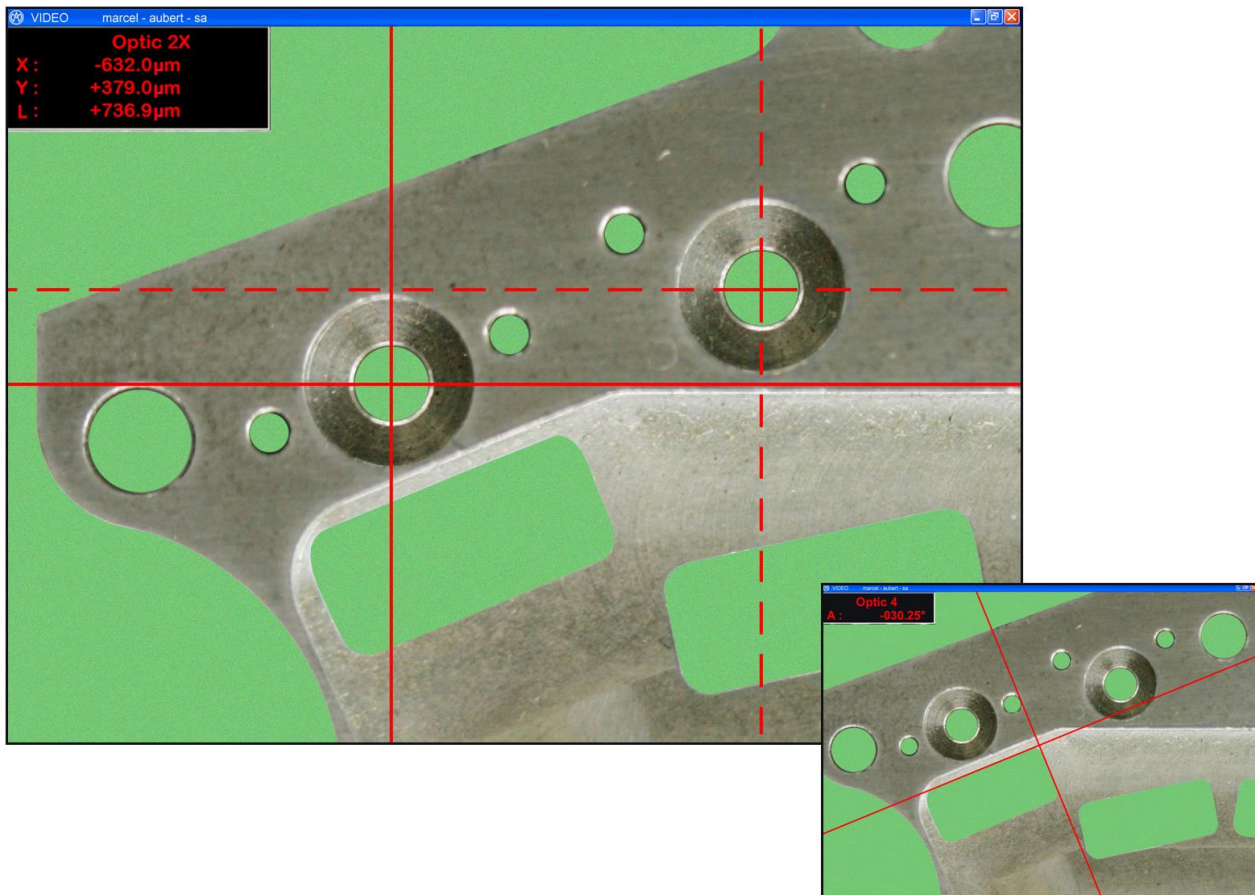




VideoMES

Video - Software • Logiciel Video • Video Software



VideoMES ist eine einfache Softwarelösung zur Durchführung von Winkel- und Distanzmessungen. Im Modus "Winkelmessung" überlagert ein drehbares Fadenkreuz das Videobild, wobei der Wert des Winkels direkt angezeigt wird. Im Modus "Distanzmessung" werden die Distanzen, zwischen 2 verschiebbaren Punkten, horizontal, vertikal und diagonal gemessen, die Messwerte werden direkt angezeigt. Das System ermöglicht mehrere Kalibrierungen und damit die Verwendung von mehreren Objektiven.

VideoMES est un logiciel simple permettant d'effectuer des mesures d'angle et de distance. En mode "mesure d'angle", une croix orientable, superposée à l'image vidéo, donne directement la valeur angulaire. En mode "mesure de distance", les distances horizontale, verticale et diagonale entre 2 points mobiles s'affichent à l'écran. Le système autorise plusieurs calibrations et donc l'emploi de plusieurs objectifs.

VideoMES is a simple software solution to perform angle and distance measurements. In the mode "angular measurement", a rotating crosshair, overlaid to the video image, shows directly the angular position. In the mode "distance measurement", the horizontal, vertical and diagonal distances, measured between two moving points, are displayed on the screen. The system allows multiple calibrations and thus the use of different objectives.

VideoMES

Hochwertige Videobildanzeige (mit Marcel Aubert Videokamera).

- Optimierte Kameraparameter, Weissabgleich, Bildspeicherung mit oder ohne Linien.
- Goniometer (Winkelmessung).
- Distanzmessung zwischen 2 Punkten.
- Farbe und Strichdicke des Fadenkreuzes regulierbar, für einen optimalen Kontrast.
- Einsatz mit 2 Kameras möglich.

Affichage image vidéo de qualité (avec caméra Marcel Aubert).

- Paramètres de caméras optimisés, balance des blancs, sauvegarde de l'image (avec ou sans lignes).
- Goniomètre (mesure d'angle)..
- Mesure de distance entre deux points.
- Couleur et épaisseur des croix réglables pour contraste optimal,
- Utilisation possible avec 2 caméras.

Display of high quality video image (with Marcel Aubert video camera).

- Improved camera parameters, white balance, image storage with or without the lines.
- Goniometer (angle measurement).
- Distance measurement between two points.
- Colour and line thickness of the crosshair adjustable, for optimum contrast.
- Use with two cameras possible.

Systemanforderungen / Ressources minimales / System requirement

CPU Speed	Intel i5 or better.
RAM memory	4GB min.
Disk space	1GB min.
Interface	USB 3.0 (Super Speed). For best performance and stability, latest USB drivers and firmware must be installed.
Graphics card	Latest drivers must be installed.
OS	Latest updates must be installed. Windows 7 SP1 (32/64 bit). Windows 10 (32/64 bit). .NET Framework 4.0. (Depending on application, latest .NET version may be required.)

Specifications and requirements are subject to change without prior notice.