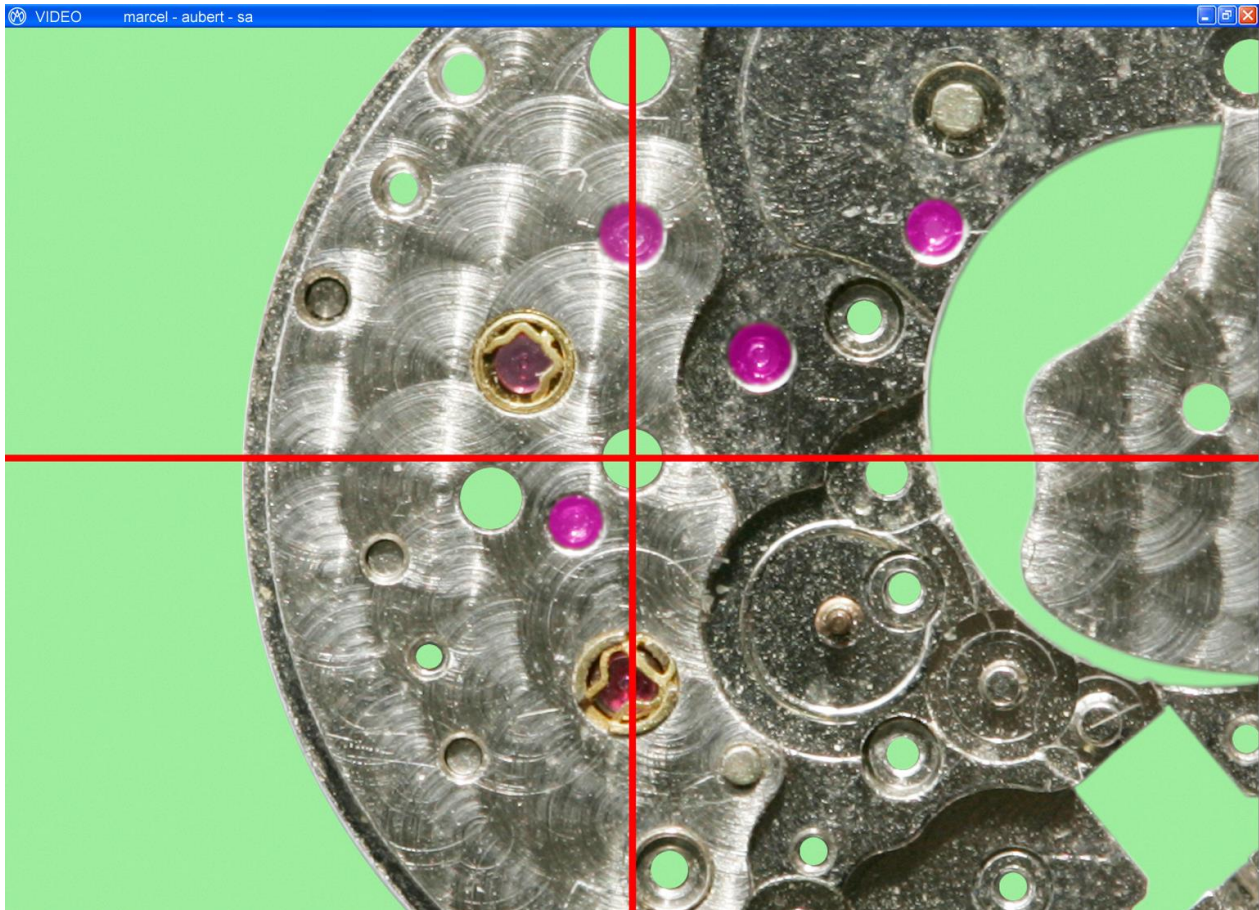


**Rappresentante Esclusivo per l'Italia : G.R.A. srl - Via Tino Savi, 64 – 20099 Sesto San Giovanni – tel . 02 2247351
e mail info@grasrl.it sito web <http://www.grasrl.it>**



VideoPIC

Video - Software • Logiciel Vidéo • Video Software



L'applicazione di base VideoPIC consente di visualizzare un'immagine in tempo reale. Offre inoltre la possibilità di sovrapporre un reticolo a croce fissa sull'immagine stessa. Questa funzione risolve esigenze di posizionamento, allineamento o centraggio. Le immagini possono essere salvate su PC o altro supporto.

L'application de base VideoPIC permet de visualiser une image vidéo en direct. Elle offre également la possibilité de superposer une croix fixe et centrée sur l'image. Cette fonctionnalité peut s'avérer intéressante, notamment lorsqu'un positionnement, un alignement ou un centrage est nécessaire. Une sauvegarde d'image est disponible et rend la documentation de chaque opération possible.

The basic software VideoPIC was created to observe a live video image. Additionally, a centred and fixed crosshair can be activated. The functionality is especially useful when a positioning, alignment or centring is needed. Video images can be saved and each operation can thus be documented.

VideoPIC:

Visualizza immagini video di qualità (con videocamera USB 3.0 Marcel Aubert):

- Impostazioni della videocamera ottimizzate, bilanciamento del bianco
 - Salvataggio dell'immagine (con o senza reticolo a croce).
 - Colore e spessore del reticolo a croce regolabili, per un contrasto ottimale.
-

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

- Paramètres de la caméra optimisés, balance des blancs,
 - Sauvegarde de l'image (avec ou sans croix),
 - Couleur et épaisseur de la croix réglable pour contraste optimal.
-

Display of high quality video image (with Marcel Aubert cameras):

- Improved camera parameters, white balance command,
 - Image storage (with or without crosshair),
 - Colour and line thickness of the crosshair are adjustable, for optimum contrast.
-

Configurazioni raccomandate / Configurations recommandées / Recommended configurations

Risoluzione Résolution Resolution	Alta / Haute / High	Standard	Bassa / Basse / Low
Hardware	PC • Monitor/PC	(All-In-One) (Full HD)	Tablet / Tablette / Tablet
* CMOS Farbkamera Caméra couleur CMOS CMOS colour camera	3 Mpixels (USB 3.0)	1.3 Mpixels (USB 3.0)	0.3 Mpixels (USB 2.0)

- * Le videocamere sono disponibili con contenitore standard o stagno.
Les caméras sont disponibles avec boîtier léger standard ou avec boîtier robuste (connectique sécurisée)
Cameras are available with standard light housing or with robust housing (lockable connectors).
-

Caratteristiche PC / Ressources recommandées / System requirement

CPU	Intel i5
Memory RAM	4000 MByte
Interface	USB 3.0
Chipset	Intel® or NVIDIA® nForce mainboard chipset
Graphics card	AGP/PCIe graphics card. Latest version of Microsoft DirectX Runtime 9.0 Obbligatorio
OS	Windows 10 - 64 Bit