

# MIDAvissual

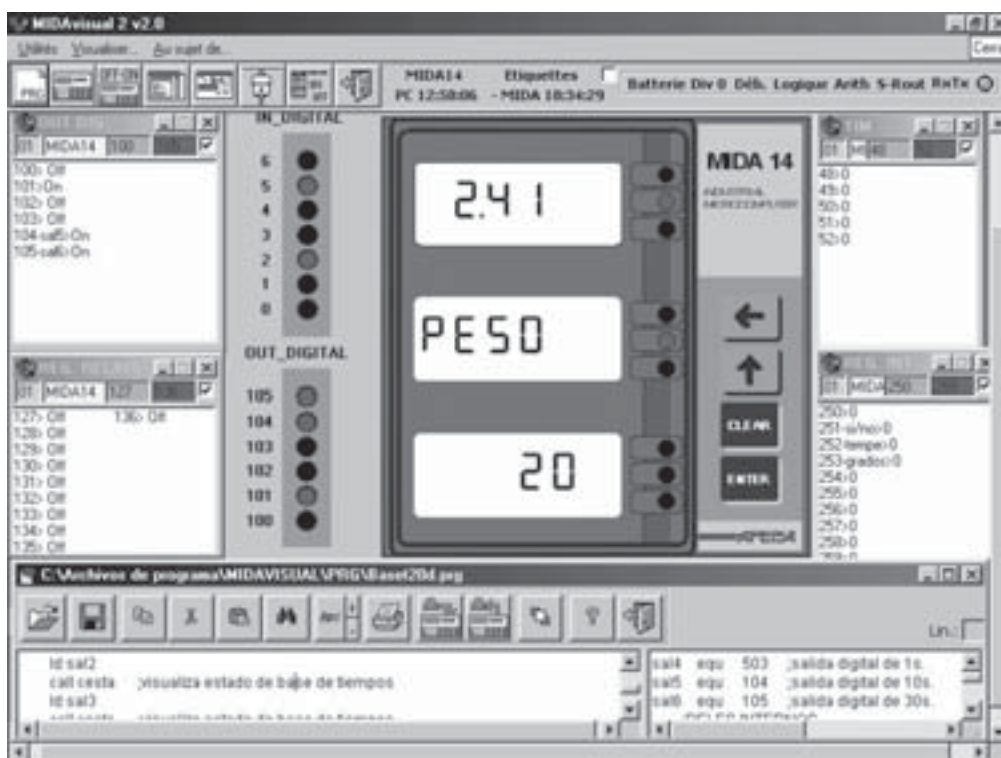
## ENVIRONNEMENT DE MONITORISATION POUR EQUIPEMENTS MIDA

MIDAvissual est un software, de visualisation et monitorisation pour les nouveaux équipements de la famille de micro-contrôleurs industriels MIDA.

Comme principales caractéristiques, le MIDAvissual permet de monitoriser et modifier les relais et registres internes des équipements MIDA.

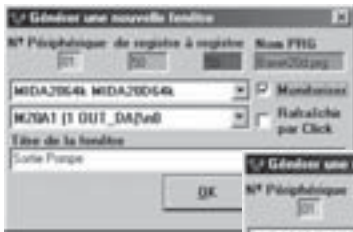
De plus, il permet de voir l'état des relais d'erreurs, comme identifier les relais et registres du MIDA moyennant l'étiquette correspondante dans le programme, engendrer des fenêtres de monitorisation personnalisées, etc..

De cette manière, vous pouvez exécuter le programme de l'équipement MIDA et monitoriser les relais et/ou les registres que vous désirez visualiser, sans affecter son fonctionnement.



### CARACTERISTIQUES

- Visualisation et modification des relais/registres internes .
- Création de fenêtres de monitorisation personnalisées.
- Définition de tableaux de monitorisation pour chaque équipement et/ou application.
- Identification des relais/registres avec les étiquettes du programme .PRG.
- Détection des états des relais d'erreurs.
- Reconnaissance du modèle des équipements MIDA connectés.
- Autodétection des cartes et/ou des modules d'extension qui sont installés dans le MIDA.
- Présentation de la face avant, clavier virtuel, affichage des displays, états des entrées/sorties digitales/analogiques.
- Actualisation de l'horloge du MIDA.
- Edition du programme utilisateur.PRG par liste d'instructions.
- Intégration avec les outils de programmation: PSET\_UP et FCOMP.
- Nouveau programme FSEND sous Windows, pour l'envoi de programmes .PRG au MIDA.
- Permet de travailler dans une même fenêtre avec plusieurs équipements MIDA, sur un réseau RS485.



Création de fenêtres de monitorisation sur mesure.

Selon le modèle sélectionné, détecte la carte de mémoire et/ou cartes/modules qui sont installés ou configurés.

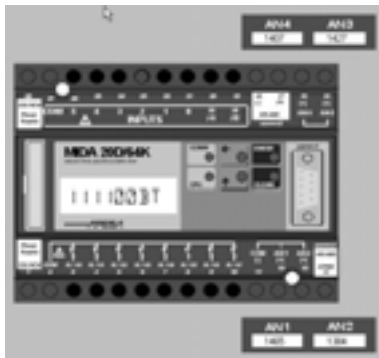
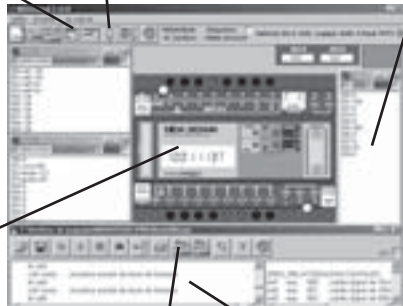
Conception des tableaux de monitorisation personnalisés.



Identification de l'équipement avec son numéro de périphérique, modèle et version.



Fenêtre de monitorisation. Adresse et étiquette de relais/registre, état et/ou contenu du relais/registre. Avec possibilité de modifier les adresses ainsi que les états et/ou contenus des relais/registres.



Affichage de la face avant du MIDA. Pulsation à distance des touches. Etats des entrées/sorties digitales/analogiques de l'équipement de base.



Editeur des programmes par liste d'instructions. Compilation et envoi intégré dans l'éditeur.



Nouvelle forme d'envoi de programmes FSEND sous Windows.



**AFEISA**

**Importateur France**  
**ADI Automatismes Distribution Industrielle**  
 Siège social -ZI L'Hermitage, rue Robert Desnos  
 60510 BRESLES  
 Tel: 03 44 07 87 00  
 Fax: 03 44 07 18 00  
 ADI sur internet : <http://www.adi-fr.com>

**Distributeur:**