

Communiqué de presse
28 janvier 2004

Responsable :
Daniele Storni

Surveillance des bâtiments et des installations par Internet

La société Elbro SA a repris la représentation générale du «Internet Butler ic.1» de ICONAG. Autorisant un contrôle intégral depuis n'importe quel point du globe, ce module compact pour montage sur rail normalisé intègre la fonctionnalité d'un automate programmable avec Datalogger et permet le signalement ainsi que la commande à distance.

Avoir tout en main avec la télésurveillance et l'automatisation à distance des bâtiments et des installations dans des domaines tels que l'énergie, les technologies de l'information, l'hydrologie, la gestion des bâtiments ou la sécurité peuvent s'effectuer sans recourir à des techniques onéreuses. Le modèle Internet Butler ic.1 est équipé d'entrées et de sorties (6 entrées numériques, 6 sorties avec relais de commutation, 4 entrées analogiques) ou d'interfaces normalisées EIB et M-Bus. Une interface pour le réseau local et un modem (ISDN, GSM ou analogique) sont également intégrées.

Jusqu'à deux caméras vidéo analogiques peuvent être en outre raccordées grâce à des modules d'extension. La configuration et l'exploitation avec visualisation de l'appareil s'effectuent par le serveur Web intégré via Internet et le réseau local (LAN). Aucun logiciel supplémentaire n'est requis et toutes les langues européennes sont disponibles. Des fonctions telles que routines d'alarme (Email, SMS), enregistrement de données, prises de vues ou programmes de commutation horaire peuvent être élaborées sans connaissances de programmation. Un langage macro-informatique facilement compréhensible est en effet disponible pour la programmation des fonctions logiques aip (automate industriel programmable). Cet appareil ayant obtenu le prix IT européen 2002 peut être piloté pour la télémaintenance et la télécommande dans le monde entier grâce au service Internet www.domoport.de

Représentation générale : Elbro SA, Gewerbestrasse 4, case postale 11, 8162 Steinmaur, tél. +41 1 854 73 00, fax +41 1 854 73 01, Email : info@elbro.com, Internet: www.elbro.com



Légende de l'illustration :

Le module Internet Butler ic.1 permet de surveiller des bâtiments et des installations depuis n'importe quel point du globe au moyen d'un PC, PDA ou portable WAP.