

Communiqué de presse

Avril 2005

Responsable :

René Brogler

Solution avantageuse pour la télécommande de chauffages, pompes, etc.

Des installations peuvent être commandées à distance dans le monde entier par SMS ou appel téléphonique avec le tout nouveau **SMS Switch Butler SMSB10 à 1 canal** développé par Elbro.

Le canal de commutation libre de potentiel permet de télécommander des chauffages, éclairages, chauffe-eau, installations d'irrigation, équipements de laboratoire, etc. La puissance de commutation maximale atteint 10 A / 230 V. La confirmation de commutation s'effectue immédiatement par SMS. Une interrogation de l'état du relais est également possible à tout moment et de partout dans le monde.

Des commutations peuvent être activées uniquement par des personnes autorisées. L'appareil est équipé de touches manuelles, d'un indicateur de commutation et d'une lampe témoin du contrôle de réception. La programmation s'effectue simplement par le clavier du téléphone cellulaire.

Le SMS Switch Butler à 1 canal est livrable en deux versions, avec activation par SMS ou avec activation par appel téléphonique permettant d'économiser les frais de SMS.

L'appareil à encastrer DIN en largeur de 4 modules d'installation (70 mm) coûte CHF 590.– pour les deux versions, antenne comprise. Un certificat de provenance peut être demandé chez Elbro. Un chargeur secteur ainsi qu'un accumulateur sont livrables comme accessoires.

Le SMS Switch Butler à 1 canal permet d'augmenter sensiblement et durablement la valeur d'une installation.

Fabrication / distribution : Elbro SA, Gewerbestrasse 4, case postale 11, 8162 Steinmaur,
Téléphone +41 44 854 73 00, fax +41 44 854 73 01
Email : info@elbro.com, Homepage : www.elbro.com



Légende de l'illustration :

Le nouveau SMS Switch Butler à 1 canal est simple, universel et procure des performances de pointe pour un prix avantageux.