

FIABILITE DE PERFORMANCES

DANS LE SECTEUR
DES PANNEAUX A
MESSAGES VARIABLES

ROTAPANEL®

VARIABLE MESSAGE SIGNS



**ROBUSTE ET FIABLE DANS
TOUTES LES SITUATIONS**

Les panneaux à messages variables RotaPanel sont fiables sous toutes conditions météorologiques. Que ce soit sous un froid polaire ou une chaleur tropicale, un RotaPanel ne vous abandonnera pas. La solidité de sa conception et sa technologie éprouvée et à la pointe du progrès garantissent une fiabilité de fonctionnement pour un entretien et un coût minimes.



**DANS 40 PAYS, DES MILLIERS DE ROTAPANELS REPONDENT
IMMEDIATEMENT AUX BESOINS!**

Les panneaux à messages variables RotaPanel nécessitent un entretien minime et fonctionnent avec rapidité et efficacité.

**A V E C O U S A N S F I L P O U R U N E
M I S E E N Œ U V R E I M M E D I A T E**





LONGUE DUREE DE FONCTIONNEMENT SANS LE MOINDRE SOUCI

Les panneaux à messages variables RotaPanel tournent et tournent... pendant de nombreuses années. Depuis des décennies, il a été prouvé que chacun de ses composants, du plus grand au plus minuscule, répond aux critères les plus exigeants. Le positionnement des prismes, breveté, crée une surface plane, même après de longues années de fonctionnement.

QUALITE EPROUVEE
ET ENTRETIEN MINIMUM





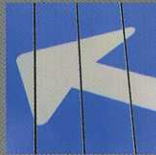
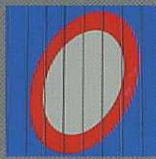
CHAQUE PRISME EST EQUIPE DE SON PROPRE DISPOSITIF DE BLOCAGE

AINSII QUE DE SON PROPRE DISPOSITIF D'ACTIONNEMENT PARALLELE

Les prismes du RotaPanel pivotent en douceur grâce à un système d'actionnement autolubrifié unique en son genre. Du fait de sa consommation d'énergie extrêmement faible, le RotaPanel est idéalement adapté à un fonctionnement à l'énergie solaire.

LES FRICTIONS INTERNES QUASIMENT INEXISTANTES ASSURENT UNE GRANDE FIABILITE





40 ANS D'EXPERIENCE DANS LA COMMUNICATION EXTERIEURE

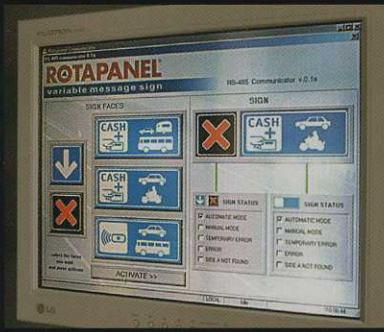
Au plan mondial, le nombre de RotaPanels en service est en augmentation. Des centres de traitement modernes à commande numérique par ordinateur et des ingénieurs spécialisés se chargent de la production interne de panneaux à messages variables. Les RotaPanels sont fabriqués en aluminium de la plus haute qualité et en acier inoxydable.

A L'AVANT-GARDE DANS LE SECTEUR DES PANNEAUX A MESSAGES VARIABLES





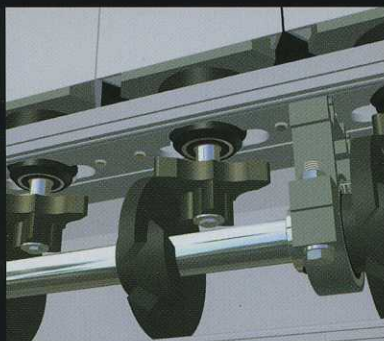
Les panneaux à messages variables RotaPanel peuvent être divisés en plusieurs sections, chacune étant équipée d'un moteur et d'une boîte électronique. qui permet de communiquer des messages différents sur un seul et même RotaPanel. Le nombre de sections possible est illimité.



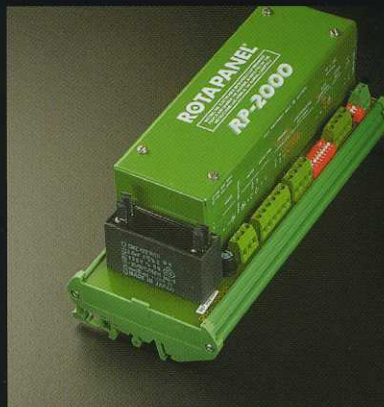
Vous pouvez diriger votre panneau à messages variables en ligne à l'aide d'un ordinateur personnel, ou bien par radio à partir d'un téléphone cellulaire GSM. Grâce à l'architecture logicielle ouverte, les panneaux peuvent être personnalisés en fonction de vos exigences particulières.



RotaPanel peut être livré avec trois largeurs de prismes différentes : 100, 125 ou 160 mm. La longueur maximale est de 4 750 ou 6 000 mm, en fonction de la largeur du prisme.



- Mécanisme d'entraînement*
RotaPanel breveté
- Friction minimale !
 - Mise en marche fluide, en douceur
 - Presque pas de "stick-slip" !
 - Autolubrifiant, grâce à l'ajout de 15% PTFE



- Homologué CE
- Commande standard :
 - RS 485
 - Manuelle
- Commande en option :
 - Profibus
 - Marche-arrêt IO isolé parallèle
 - Rétro-action
 - 110 Vc.a./230 Vc.a./24 Vc.c.

ROTAPANEL
VARIABLE MESSAGE SIGNS

ROTAPANEL INTERNATIONAL BV

Plutoweg 2
8938 AB Leeuwarden, The Netherlands
Phone: +31 58 288 00 00
Fax: +31 58 288 28 30
E-Mail: info@rotapanel.com
www.rotapaneltraffic.com