

ERA W

Émetteurs radio muraux pour la commande des stores et volets roulants.

Disponibles en version à 1 et 6 canaux, permet de gérer 6 automatismes maximum en mode simple, groupe ou groupe multiple, également avec activation séparée du capteur solaire.

433,92 MHz, rolling code à auto-apprentissage.

Nouveau design et utilisation intuitive.

Gestion simple des groupes : possibilité de mémoriser le même émetteur sur plusieurs stores, stores à enroulement ou volets roulants pour créer des groupes.

La fonction MemoGroup enregistre en mémoire le dernier automatisme/groupe commandé : de cette façon, la sélection d'une touche de commande (montée, stop, descente) entraîne le rappel du groupe sans besoin de le sélectionner à nouveau.

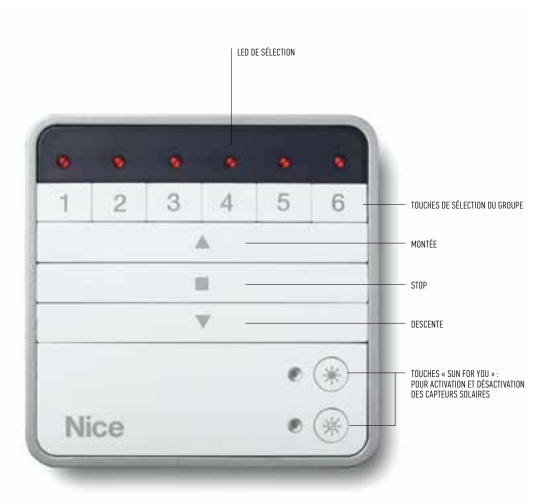
Facilité de programmation : possibilité d'adopter une procédure de programmation alternative plus simple grâce à 2 touches placées à l'arrière de l'émetteur dans le compartiment batterie. Cette fonction est valide pour les moteurs tubulaires de la gamme Era Mat et Era Fit à récepteur intégré.

Temps d'installation et d'assistance réduits : possibilité de copier automatiquement de nouveaux émetteurs, y compris à distance de l'installation en approchant tout simplement le nouvel émetteur de celui déjà mémorisé et en appuyant sur une touche.

Pratique : alimentation par 2 piles mini stylo (1,5 Vcc AAA) disponibles dans le commerce.

Pour la gestion du capteur solaire : pour les versions W1S et W6S, la fonction « Sun for You » gérée par les touches Sole On et Sole Off permet d'activer et de désactiver la communication avec les capteurs solaires de l'installation (Nemo WSCT, Nemo SCT, Volo-S).

Les deux voyants Led correspondant aux touches de commande « Sun for You » permettent en outre de connaître aisément l'état (activé/désactivé) du capteur solaire pour le groupe/l'automatisme sélectionné.











W1

W1S

W6

W6S

AUTRES AVANTAGES DE LA LIGNE ERA W



COPIE AISÉE EN RAPPROCHANT TOUT SIMPLEMENT DEUX ÉMETTEURS AVANT D'APPUYER SUR UNE TOUCHE



PROCÉDURE DE PROGRAMMATION INTUITIVE GRÂCE AUX TOUCHES À L'ARRIÈRE DE L'ÉMETTEUR



SUPPORT MURAL ENTIÈREMENT ESCAMOTABLE FOURNI





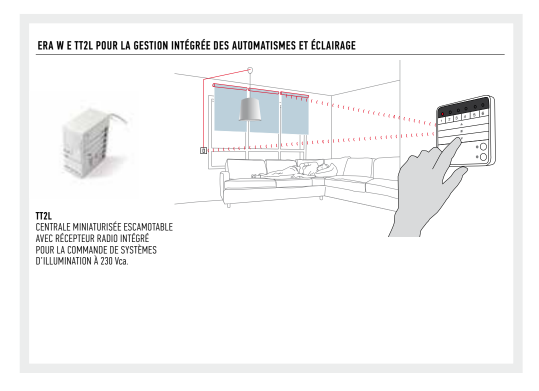
ACTIVATION ET DÉSACTIVATION AISÉE DU CAPTEUR SOLAIRE AU MOYEN DES TOUCHES DÉDIÉES

VERSIONS DISPONIBLES DE LA LIGNE ERA W

CODE	DESCRIPTION	P.CES/EMB.	
W1	ÉMETTEUR MURAL, ACTIVE 1 GROUPE D'AUTOMATISMES	1	
W1S	ÉMETTEUR MURAL, ACTIVE 1 GROUPE D'AUTOMATISMES AVEC TOUCHES SOLE ON ET SOLE OFF	1	
W6	ÉMETTEUR MURAL, ACTIVE 6 GROUPES MAX. D'AUTOMATISMES EN MODE SIMPLE OU GROUPE MULTIPLE	1	
W6S	ÉMETTEUR MURAL, ACTIVE 6 GROUPES MAX. D'AUTOMATISMES EN MODE SIMPLE OU GROUPE MULTIPLE AVEC TOUCHES SOLE ON ET SOLE OFF	1	

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

ALIMENTATION (Vcc)	2 PILES ALCALINES DE 1,5 Vcc TYPE AAA	
DURÉE BATTERIE	2 ANS AVEC 10 TRANSMISSIONS PAR JOUR	
FRÉQUENCE	433.92 MHz ±100 kHz	
INDICE DE PROTECTION (IP)	40 (UTILISATION DANS LA MAISON OU DANS UN ENVIRONNEMENT PROTÉGÉ)	
PORTÉE MOYENNE	200 m EN CHAMP LIBRE ET 35 m À L'INTÉRIEUR	
CODAGE RADIO	ROLLING CODE	
TEMP. FONCTIONNEMENT (°C MIN. MAX)	−5°C; +55°C	
DIMENSIONS (mm)	80x80x15	
POIDS (g)	70	





GESTION D'UN « GROUPE »

L'émetteur Era W permet de commander des automatismes individuels, des groupes d'automatismes et, avec Era W6, de commander également des groupes multiples.

Pour relier à une touche unique un groupe d'automatismes homogènes (uniquement stores ou uniquement volets roulants), associez tous les automatismes devant être actionnés ensemble à cette touche durant la programmation.

Sur l'exemple, en activant la touche 5, à laquelle sont associés les stores à enroulement du premier étage, et la touche de commande (montée = ▲, stop = ■, descente = ▼), cela entraîne l'actionnement simultané de tous les stores à enroulement.

GESTION DE GROUPES MULTIPLES

Era W6 permet également de créer des groupes d'automatismes mixtes (stores et volets roulants), nommés « groupes multiples ». Par exemple pour abaisser tous les stores et volets roulants, sélectionner les touches 3 et 4 (volets roulants) et la touche 5 (stores à enroulement), plus la touche descente (V).

INTÉGRATION AVEC D'AUTRES SYSTÈMES

Outre les protections solaires, Era W6 permet également de gérer l'illumination externe de votre maison. En connectant par ex. toutes les lumières externes (pour une puissance max. de 1000 W/500 VA) à un récepteur et une centrale de commande TT2L, la sélection d'une touche de l'émetteur permet de contrôler l'ensemble.





Découvrez tous les produits et les services Nice pour l'automatisation de la maison en vous connectant au site:

www.niceforyou.com



Nice cares for the environment. Using natural paper it avoids excessive use of raw materials and forest exploitation. Waste is reduced, energy is saved and climate quality is improved.