

## Modules émetteurs

Pour gérer jusqu'à 80 groupes d'automatismes ou 240 canaux.



### Le cœur du système NiceWay

Le système NiceWay se base sur une série de modules émetteurs qui peuvent être installés sur cinq modèles de supports différents de manière à créer une gamme extrêmement complète de solutions sur mesure.

### Evolué et compatible

Fréquence 433,92 MHz, avec codage à code tournant à 52 bits (plus de 4,5 millions de milliards de combinaisons) ; auto-apprentissage. Compatible avec les systèmes Nice Ergo, Plano, FloR et VeryVR, (ainsi que Flo et Smilo uniquement avec WM240C et WM080G) à 433,92 MHz. Portée : 200 m en espace libre, 35 m à l'intérieur. Grande autonomie (pile au lithium de 3 V).

### Toutes les solutions NiceWay

Module à 240 canaux avec afficheur, pour la commande de 80 groupes et 70 multigroupes, est l'idéal pour la gestion de systèmes complexes. Tous les stores, les volets roulants, les portails, les systèmes d'irrigation et d'éclairage de bureaux, résidences et hôtels en seulement 14 g et 16 cm<sup>2</sup> !

Les modules à 1, 3, 6, 9 canaux pour la commande d'un seul automatisme, de groupes simples ou de groupes multiples sont disponibles en différentes versions dédiées à la gamme Nice Screen ou Nice Gate, ou bien hybrides, étudiées pour commander, séparément ou par groupes :

- stores, volets roulants, rideaux métalliques ;
- portails, portes de garage, portes industrielles, barrières levantes ;
- systèmes d'irrigation et d'éclairage.

### Données techniques

Alimentation (Vcc)	: 3 V avec 1 pile au lithium CR2032
Durée piles	: > 2 ans avec 10 transmissions au jour
Fréquence	: 433,92 MHz ± 100 KHz
Puissance irradiée	: estimée à environ 1 mW
Indice de protection (IP)	: 40
Portée moyenne	: estimée à 200 m en espace libre, 35 m à l'intérieur
Codage	: 52 Bit rolling code
Temp. fonctionnement (°C Min. Max)	: -20 ÷ +55
Dimensions (mm)	: 41x41x10
Poids (gr)	: 14

### Modules avec commande pas à pas

Module	Code	Description	P.ces/Emb.	Prix €
	<b>WM001C</b>	Module à 1 canal pour la commande d'un automatisme	10	<b>30,60</b>
	<b>WM003C</b>	Module à 3 canaux pour la commande de trois automatismes	1	<b>49,70</b>
	<b>WM009C</b>	Module à 9 canaux pour la commande de 9 automatismes	1	<b>65,00</b>

Mémorisation des radiocommandes en Mode II : ON/OFF - TRANSMISSION IMPULSIVE - TEMPORISATEUR1 - TEMPORISATEUR2  
(Pour les produits de la ligne Screen programmation MODE II)

### Module hybride pour la gestion de commandes pas à pas et Ouverture - Arrêt - Fermeture

Module	Code	Description	P.ces/Emb.	Prix €
	<b>WM003C-1G</b>	Module pour la commande de 3 automatismes pas à pas et 1 automatisme Ouverture - Arrêt - Fermeture	1	Voir tarif Screen

### Modules avec commande Ouverture - Arrêt - Fermeture

Module	Code	Description	P.ces/Emb.	Prix €
	<b>WM001G</b>	Module pour la commande d'un automatisme Ouverture - Arrêt - Fermeture en mode simple ou multigroupe	1	Voir tarif Screen
	<b>WM002G</b>	Module pour la commande de deux automatismes Ouverture - Arrêt - Fermeture en mode simple ou multigroupe	1	Voir tarif Screen
	<b>WM003G</b>	Module pour la commande de trois groupes d'automatismes Ouverture - Arrêt - Fermeture en mode simple ou multigroupe	1	Voir tarif Screen
	<b>WM006G</b>	Module pour la commande de six groupes d'automatismes Ouverture - Arrêt - Fermeture en mode simple ou multigroupe	1	Voir tarif Screen
	<b>WM004G</b>	Module pour la commande de quatre automatismes Ouverture - Arrêt - Fermeture en mode simple ou multigroupe et commande pour l'activation du capteur de soleil	1	Voir tarif Screen

### Modules multicanaux à écran

Module	Code	Description	P.ces/Emb.	Prix €
	<b>WM080G</b>	Module pour la commande de 80 automatismes en mode simple ou multigroupe ouverture - arrêt - fermeture et commande pour l'activation du capteur de soleil	1	Voir tarif Screen
	<b>WM240C</b>	Module pour la commande de 240 automatismes en mode simple ou multigroupe pas à pas	1	<b>128,00</b>