

# MC200

NEW

OPERA

## Centrale de commande pour volets roulants.

**Carte radio incorporée** compatible avec les systèmes Nice FloR et Smilo.

Entrée programmable comme **pas à pas** ou **ouverture**.

Entrée **photo** ou **fermeture**.

Entrée pour le raccordement d'un bord sensible de type résistif 8,2 kOhm.

Fonctionnement semi-automatique et automatique.

Sortie feu clignotant.

Sortie phototest ou état volet roulant.

**Possibilité de connexion à distance.**



## Programmation simplifiée avec 0-View

Grâce à la compatibilité avec le système Opera, il est possible de gérer, programmer et contrôler le système d'automatisation également à distance, de manière simple et sûre, avec un gain de temps considérable.

CODE	DESCRIPTION	PCES/COND.
MC200	POUR UN MOTEUR POUR VOLETS ROULANTS 230 Vac, AVEC FERMETURE SEMI-AUTOMATIQUE ET AUTOMATIQUE, SORTIE FEU CLIGNOTANT ET AVEC RÉCEPTEUR INCORPORÉ COMPATIBLE AVEC LES ÉMETTEURS DE LA SÉRIEFLOL ET SMILO	1

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

CODE	MC200
ALIMENTATION RÉSEAU (Vac 50/60 Hz)	120 / 230 ±10 %
ALIMENTATION À PILES (Vdc)	-
PUISSANCE ET COURANT MAX. MOTEURS (VA; A)	450 (120 V) - 900 (230 V); 5
COURANT MAX. SERVICES 24 V ET PHOTOTEST (A)	0,055
TENSION ET PUISSANCE MAX. SORTIE FEU CLIGNOTANT (V ; W)	120 - 230 ; 40
TENSION ET PUISSANCE MAX. SORTIE TÉMOIN CA (V ; W)	24V - 1W
TEMPS DE TRAVAIL TT (s)	5 ÷ 120
TEMPS DE PAUSE TP (s)	1 ÷ 120
DIMENSIONS DU BOÎTIER (mm)	128x112x43 h

## ACCESSOIRES



### IT4WIFI

INTERFACE WI-FI INTELLIGENTE  
POUR GÉRER VIA SMARTPHONE  
LES PORTAILS ET PORTES  
DE GARAGE.

PCES/COND. 1