

## GESTION D'ÉCLAIRAGE

# URBAN CONTROL VARIATEUR 230V RF & BP

URBAN CONTROL

IP 20



RF



### Applications

Idéal pour commander à distance et sans fil des ensembles d'éclairage en 230V AC.

### Description

Système de contrôle à distance (allumage / extinction / variation ) utilisant la technologie RF.



### Les récepteurs

Contrôle de plusieurs zones séparément ou de façon synchrone (fonction maître/esclave).  
Appariage avec une ou plusieurs commandes par simple bouton.

### Les émetteurs

Choix des émetteurs HF : télécommandes, dalles murales ou modules fond de boîte.  
Portée jusqu'à 50m en champ libre.  
Multi zones  
Appariage avec un ou plusieurs contrôleurs URBAN CONTROL RF



**UCI | MRFBP**

Ce module est un variateur à coupure de phase 230V AC. Il dispose d'une fonction de variation de la puissance par RF et/ou bouton-poussoir .



**Télécommandes**



**UCI | MRFBPS**

Ce module On/Off 230V AC dispose d'un contrôle par RF et/ou bouton-poussoir .



**Commande murale**



**Bouton-poussoir nomade**



**Émetteur fond de boîte**



## Les récepteurs



Références	TYPE	ENTRÉE	SORTIE	DIMENSIONS	FONCTION
<b>UC11MRFBP</b>	Encastré fond de boîte	AC 220-240V	AC 220-240V	45,5x45x20 mm	GRADABLE
<b>UC11MRFBPS</b>	Encastré fond de boîte	AC 220-240V	AC 220-240V	45,5x45x20 mm	ON/OFF

## Les émetteurs



### TÉLÉCOMMANDE 4 ZONES

ON/OFF général avec témoin  
Variations par maintien de pression  
4 zones

### UCTELDIM4Z

Dimensions 136,3 x 38,9 x 10,7 mm  
Support mural avec vis de fixation  
Alimentation par pile lithium 3V CR2025



### TÉLÉCOMMANDE TACTILE VARIATEUR 4 ZONES

ON/OFF général avec témoin  
Variateur par roue tactile  
4 présélections - variations 25%, 50%, 75%, 100%  
3 paliers personnalisés  
4 zones

### UCTELDIM

Dimensions 120 x 55 x 17 mm  
Support mural avec vis de fixation  
Alimentation par 3 piles AAA (non incluses)



### COMMANDE MURALE VARIATEUR 1 ZONE1

ON/OFF par bouton-poussoir  
Variateur par bouton-poussoir rotatif  
1 zone

### UCTELMURDIM

Dimensions 86 x 86 x 41 mm  
Alimentation par pile lithium 3V CR2025



### MINI BOUTON-POUSSOIR VARIATEUR 1 ZONE1

ON/OFF par bouton-poussoir  
Variations par maintien de pression  
1 zone

### UCTELMURB

Dimensions Ø 38,5 x 14,8 mm  
Livré avec support aimanté  
Alimentation par pile lithium 3V CR2025



### ÉMETTEUR FOND DE BOÎTE POUR BOUTON-POUSSOIR 1 ZONE

Converti un bouton-poussoir en commande variateur RF  
1 zone  
Possibilité de câbler un bouton OFF et un bouton ON

### UCMRFBP

Dimensions 40 x 40 x 11,2 mm  
Alimentation par pile lithium 3V CR2025