

SOLEM Domotique Jardin

Automatisme électrique

Gestion automatique de éclairage extérieur, fontaines...)

BL-OL



Bluetooth
SMART



Download on the
App Store

ANDROID APP ON
Google play

WF-OL



WiFi

WFLR-OL



WiFi



SOLEM

BL-OL

Caractéristiques :

- Communication Bluetooth Low Energy
- Mode Marche/Arrêt/Auto/Aléatoire
- Témoin lumineux de suivi de fonctionnement
- Montage mural intérieur, transformateur (220/24) externe fourni
- Bornier de branchement électrique à cloisonnement
- La mémoire non volatile sauvegardera la programmation en cas de coupure d'alimentation
- L'horloge interne sera conservée pendant 5 heures en cas de coupure secteur
- La programmation reprendra son cours automatiquement en cas de coupure d'alimentation inférieure à 5 heures

Spécifications :

- 4 sorties relais
- Portée Bluetooth : 10 mètres environ

Spécifications électriques :

- Courant alternatif
Alimentation primaire : 230V-50Hz
Alimentation secondaire : 24V-50Hz
- Maximum consommation 0,75A sur le secondaire (18VA)
- Sorties : relais 250VAC/16A type NO
- 4 sorties pour piloter des charges maximales de 4000W (16A) réparties sur l'ensemble des lignes et jusqu'à 3500W sur une ligne.

Dimensions :

- Largeur : 11 cm
- Hauteur : 14,5 cm
- Profondeur : 3,6 cm

Modèle :

- BL-OL : 4 Relais

WF-OL

Caractéristiques :

- Mode Marche/Arrêt/Auto
- Témoin lumineux de suivi de fonctionnement
- Communication Wi-Fi.
- Montage mural intérieur, transformateur (230/24) externe fourni
- Bornier de branchement électrique à cloisonnement
- La mémoire non volatile sauvegardera la programmation en cas de coupure d'alimentation
- L'horloge interne sera conservée pendant 5 heures en cas de coupure secteur
- La programmation reprendra son cours automatiquement en cas de coupure d'alimentation inférieure à 5 heures

Spécifications :

- 4 sorties relais
- Peut piloter jusqu'à 8 unités esclaves au maximum (point d'accès Wi-Fi)
- Compatible Wi-Fi 802.11 b/g, WPA2-PSK, WPA, WEP
- Portée Wi-Fi : 100 mètres champ libre

Spécifications électriques :

- Courant alternatif
Alimentation primaire : 230V-50Hz
Alimentation secondaire : 24V-50Hz
- Consommation 0,75A sur le secondaire (18VA) maximum
- Sorties : relais 250VAC/16A type NO
- 4 sorties pour piloter des charges maximales de 4000W (16A) réparties sur l'ensemble des lignes et jusqu'à uniquement 3500W sur une ligne.

Dimensions :

- Largeur : 11 cm
- Hauteur : 14,5 cm
- Profondeur : 3,6 cm

Modèle :

- WF-OL : 4 Relais

WFLR-OL

Caractéristiques :

- Mode Marche/Arrêt/Auto
- Témoin lumineux de suivi de fonctionnement
- Communication Wi-Fi.
- Montage mural intérieur, transformateur (230/24) externe fourni
- Bornier de branchement électrique à cloisonnement
- La mémoire non volatile sauvegardera la programmation en cas de coupure d'alimentation
- L'horloge interne sera conservée pendant 5 heures en cas de coupure secteur
- La programmation reprendra son cours automatiquement en cas de coupure d'alimentation inférieure à 5 heures

Spécifications :

- 4 sorties relais
- Peut piloter jusqu'à 8 unités esclaves au maximum (point d'accès Wi-Fi)
- Compatible Wi-Fi 802.11 b/g, WPA2-PSK, WPA, WEP
- Portée Wi-Fi : Antenne 2.4GHz 9dBi bidirectionnelle extérieure obligatoire
- Connectique RP-SMA Male
- Kit Antenne en option (Ex : Kit Ant)

Spécifications électriques :

- Courant alternatif
Alimentation primaire : 230V-50Hz
Alimentation secondaire : 24V-50Hz
- Consommation 0,75A sur le secondaire (18VA) maximum
- Sorties : relais 250VAC/16A type NO
- 4 sorties pour piloter des charges maximales de 4000W (16A) réparties sur l'ensemble des lignes et jusqu'à uniquement 3500W sur une ligne.

Dimensions :

- Largeur : 16 cm
- Hauteur : 14,5 cm
- Profondeur : 3,6 cm

Modèle :

- WFLR-OL : 4 Relais