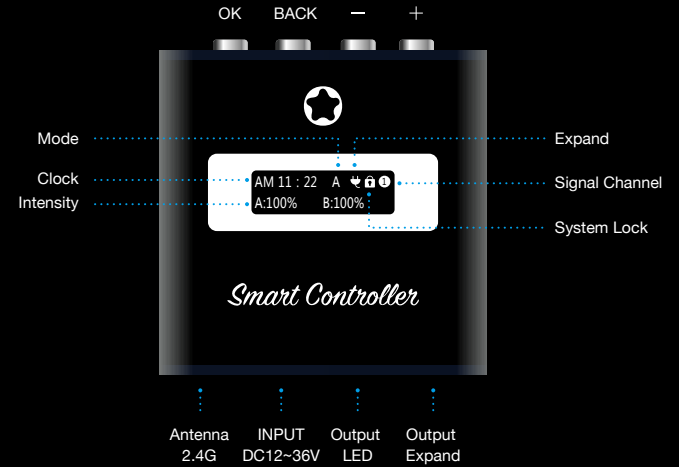




# 4



## IMOS 4.0 Smart Controller



Fonction spéciale 1: Appuyez et maintenez «OK» pendant 3 secondes, alors que l'appareil est verrouillé, pour basculer entre les modes automatique et manuel.

Fonction spéciale 2: Appuyez et maintenez «BACK» pendant 3 secondes pour déverrouiller ou verrouiller le contrôleur.

Fonction spéciale 3: Appuyez simultanément sur «OK» + «RETOUR» et maintenez-les enfoncées pour changer le mode récepteur.

Note: "A" = Auto Mode, "M" = Manual Mode, "A:100%" = Intensity for each Channels

"🔒" = Locked, "🔓" = Unlocked, "📶" = Expand ON, "📶" = Channel Signal.

### Smart Controller Menu Overview

Quick Set  
Auto Mode

Manual Mode  
Broadcaster

Receiver  
Expand

Settings

## Quick Set

SPS - 20K  
LPS - 15K

Mixed Reef  
Green Planted

Red Planted  
Mixed Planted

Refugium  
DIY 1

Il y a 7 cadeaux disponibles pour installer rapidement votre éclairage. Vous pouvez personnaliser jusqu'à 3 préréglages avec vos propres paramètres personnalisés.

## Auto Mode

CH-A ALL CH-B Demo  
CH-C Save Settings

Dawn 08:00 AM Intensity 000% Sunrise 10:00 AM Intensity 080% Midday 12:00 PM Intensity 100% Sunset 03:00 PM Intensity 100% Dark 06:00 PM Intensity 080% Night 08:00 PM Intensity 000%

Les canaux A, B, C et D ont 6 points temporels et l'intensité peut être ajustée pour chaque canal.

Remarque: Si vous sélectionnez «TOUS», toutes les chaînes seront écrasées avec les nouveaux paramètres.

DEMO: Le mode DEMO exécutera les paramètres d'éclairage actuels dans une démonstration d'une minute.

Enregistrer les paramètres: vous pouvez enregistrer vos paramètres actuels dans l'un des 3 préréglages personnalisés.

## Manual Mode

A:100% B:100%  
C:100% ALL

Le mode manuel vous permettra de régler l'intensité de 1 à 100% pour tous ou chacun des canaux individuels.

## Linkage Mode (Broadcaster - Receiver)

Broadcaster Receiver Signal Pairing CH 1 YES Pairing... AM 11:22 A B:100%

Diffuseur (parent): lors de la liaison de plusieurs unités, attribuez un contrôleur comme diffuseur qui deviendra l'unité principale.

Signal: sélectionnez un canal. Jusqu'à 9 canaux peuvent être sélectionnés et couplés avec plusieurs unités au même numéro de canal

Remarque: l'activation du diffuseur affichera le numéro du signal du canal sur l'écran d'accueil.

Broadcaster Receiver Pairing Mode Pairing... Receiver Paired CH 1

Récepteur (enfant): Basculez le contrôleur en mode récepteur pour définir des unités supplémentaires qui se connecteront à l'unité principale du diffuseur.

Signal: l'écran d'accueil du contrôleur n'affichera que le "Receiver" et le numéro de canal associé.

Remarque: le signal de l'antenne 2.4G couvre jusqu'à 16 pieds carrés (5 mètres carrés) et peut ne pas pouvoir pénétrer dans les murs.

## Expand

Enable YES Start Time 08:00 AM  
Power 100% End Time 08:00 PM

L'option Développer (icône Plug) ajoute plus de flexibilité pour s'adapter à des dispositifs supplémentaires tels que des pompes, des ventilateurs, des vannes, etc.

Les minuteries en mode d'extension peuvent s'allumer / s'éteindre, régler la puissance en fonction de la vitesse du ventilateur, de l'intensité des lumières ou de la puissance de la vanne.

## Settings

Set Clock 24 HOUR  
Languages Factory Reset

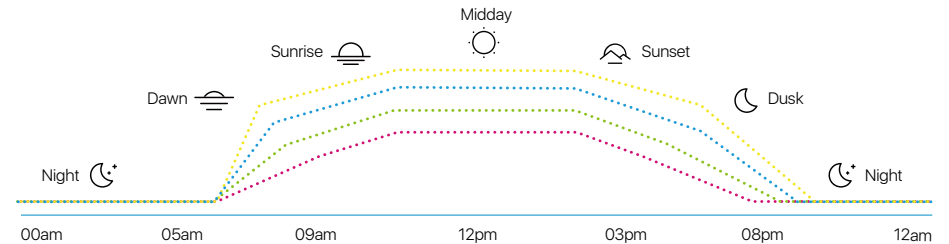
Régler l'horloge: réglez le contrôleur sur votre heure locale

Langues: deux langues sont disponibles: "English" ou "简体中文"

24 HEURES: Vous pouvez basculer entre le mode 24 HEURES ou AM / PM

Réinitialisation d'usine: réinitialise tous les paramètres aux paramètres d'usine par défaut.

### 24 Hours Lighting Cycle Overview



Le contrôleur intelligent augmente progressivement l'intensité lumineuse entre les points de consigne

Le graphique ci-dessous montre comment les LED vont monter et descendre entre les paramètres.

## MICMOL

© 2012~2021 MicMol Limited. All rights reserved.

MicMol, the MicMol Logo, Aqua CC, Aqua mini, Aqua Pro, Aqua Air, THOR, SOLO are trademarks of MicMol registered.

ACC011-21021-A Printed in China.