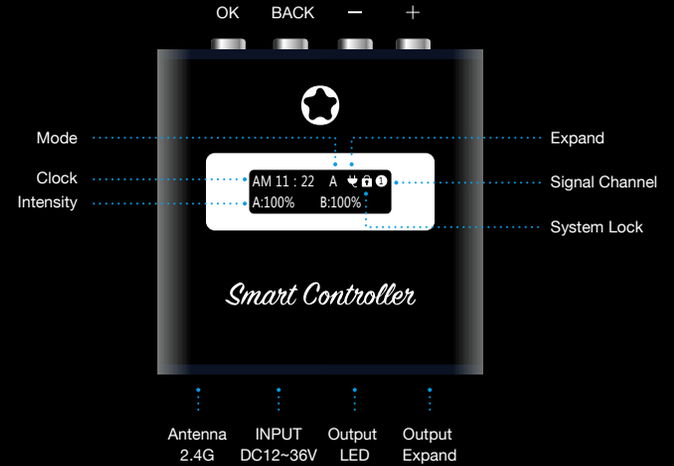




4



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

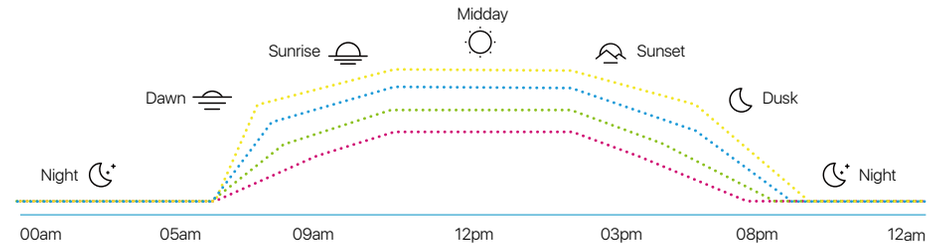
Régler l'horloge: réglez le contrôleur sur votre heure locale

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.



© 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.