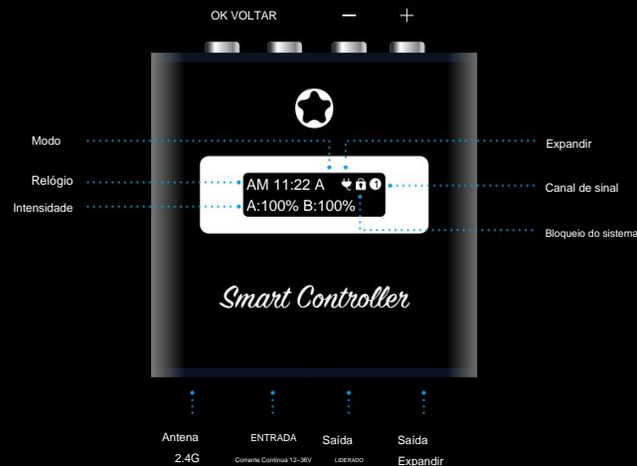




4



IMOS 4.0 Smart Controller



Função Especial 1: Pressione e segure "OK" por 3 segundos, enquanto o dispositivo estiver bloqueado, para alternar entre modos automático e manual.

Função Especial 2: Pressione e segure "BACK" por 3 segundos para desbloquear ou bloquear o controlador.

Função Especial 3: Pressione e segure "OK" + "BACK" simultaneamente para alterar o modo do receptor.

Nota: "A" = Modo Automático, "M" = Modo Manual, "A:100%" = Intensidade para cada Canal

"🔒" = Bloqueado, "🔓" = Desbloqueado, "☀️" = Expandir ON, "📶" = Sinal do canal.

Visão geral do menu do controlador inteligente

Conjunto rápido
Moda automotiva

Modo manual
Radiodifusor

Receptor
Expandir

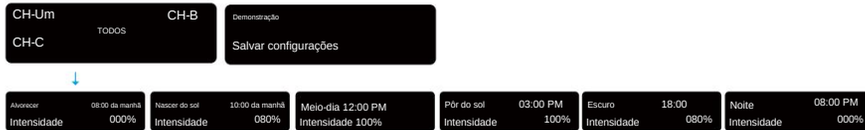
Configurações

Conjunto rápido



Existem 7 brindes disponíveis para instalar rapidamente sua iluminação. Você pode personalizar até 3 predefinições com suas próprias configurações personalizadas.

Moda automotiva



Os canais A, B, C e D possuem 6 pontos de tempo e a intensidade pode ser ajustada para cada canal.

Nota: Se você selecionar "ALL", todos os canais serão substituídos pelas novas configurações.

DEMO: O modo DEMO executará as configurações de iluminação atuais em uma demonstração de um minuto.

Salvar configurações: você pode salvar suas configurações atuais em uma das três predefinições personalizadas.

Modo manual



O modo manual permitirá ajustar a intensidade de 1 a 100% para todos ou cada um dos canais individuais.

Modo de ligação (transmissor - receptor)



Emissora (pai): Ao vincular múltiplas unidades, atribua um controlador como emissora que se tornará a unidade principal.

Sinal: selecione um canal. Até 9 canais podem ser selecionados e emparelhados com múltiplas unidades no mesmo número de canal

Nota: A ativação da emissora exibirá o número do sinal do canal na tela inicial.



Receptor (criança): Mude o controlador para o modo receptor para definir unidades adicionais que serão conectadas à unidade difusora principal.

Sinal: A tela inicial do controlador exibirá apenas o "Receptor" e o número do canal associado.

Nota: O sinal da antena 2.4G cobre até 5 metros quadrados (16 pés quadrados) e pode não conseguir penetrar nas paredes.

Expandir



A opção Expandir (ícone Plug) adiciona mais flexibilidade para acomodar dispositivos adicionais, como bombas, ventiladores, válvulas, etc.

Os temporizadores do modo estendido podem ligar/desligar, ajustar a potência com base na velocidade do ventilador, intensidade das luzes ou potência da válvula.

Configurações



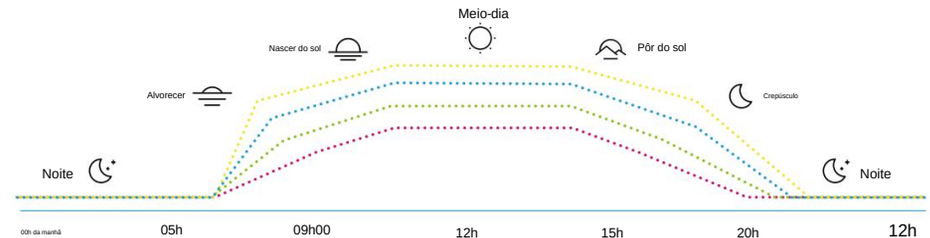
Definir relógio: defina o controlador para a hora local

Idiomas: dois idiomas estão disponíveis: "Inglês" ou "yyyy"

24 HORAS: Você pode alternar entre o modo 24 HORAS ou AM/PM

Redefinição de fábrica: redefine todas as configurações para as configurações padrão de fábrica.

Visão geral do ciclo de iluminação de 24 horas



O controlador inteligente aumenta gradualmente a intensidade da luz entre os pontos de ajuste

O gráfico abaixo mostra como os LEDs se moverão para cima e para baixo entre as configurações.

MICMOL

© 2012–2021 MicMol Limited. Todos os direitos reservados.

MicMol, o logotipo MicMol, Aqua CC, Aqua mini, Aqua Air, THOR, SOLO são marcas registradas da MicMol. ACC011-21021-A Impresso na China.