



DESCRIÇÃO

Controle PTZ para 64 cameras Multiformato.

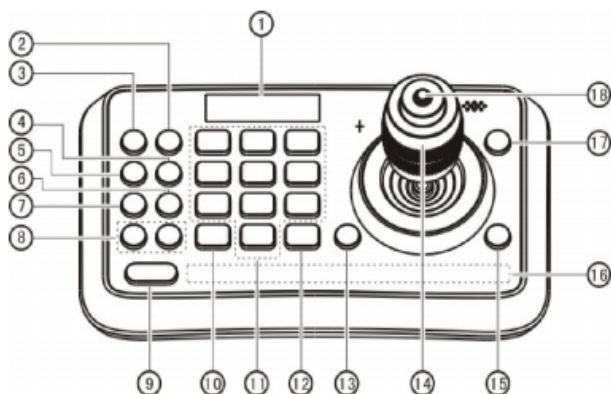
Fácil de usar, aprovado por milhares de usuários por ser fabricado para as principais fabricantes de cameras do mundo.

Garantia Brasil 1 ano

RECURSOS

- Joystick 4D para controle de pan/tilt/zoom/focus com design ergonômico e excelente acabamento
- Display OLED de alto Brilho
- Botões iluminados com iluminação automática
- Botões de atalho personalizados
- Possibilidade de programação das câmeras
- Proteção em vários níveis para operação e configuração
- Controla camera de diferentes protocolos diferentes ao mesmo tempo
- Design compacto e portátil

Localização dos Botões de Controle



1 Display OLED

O display OLED mostra o status durante a operação.

4 CALL (Chamada de Memória)

Entre com número definido para uma memória e pressione **CALL** para finalizar a chamada.

6 CAMERA (Seleciona a Câmera)

Entre com o número de endereço da câmera e pressione **CAMERA** para confirmar a seleção.

7 SET (Memoriza/Apaga Memória)

Entre com o número da memória desejada e pressione **SET** (Um toque curto no botão memoriza e um longo apaga a posição de memória).

8 SETUP (Menu de configuração)

1 CRUISE (PAN Automático)

Pressione **CRUISE** para iniciar o PAN automático.

16 PATTERN (Varreduras automática)

Pressione **PATTERN** para iniciar a varredura automática.

17 F1, F2 (Reservado)

Os botões F1 e F2 são reservados para futuras aplicações.

18 SHIFT

Botão usado para ativar funções especiais em em outros botões.

19 ESC (Sair / Deletar)

Botão para SAIR do menu ou DELETAR em outras operações.

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Interface RS-485/RS-232
 Protocolos Pelco-D, Pelco-P, VISCA
 Baud Rate 2400bps, 4800bps, 9600bps, 19200bps, 38400bps
 Endereços 0~255
 Joystick 4-eixos (Esquerdo/Direito, Sobe/Desce, Zoom, Foco)
 Display OLED
 Power de alimentação 12VCC
 Consumo de Potência <2W
 Temperatura de Trabalho 0°C~40°C
 Armazenagem -20°C~+50°C
 Umidade Relativa ≤90% (sem-condensação)
 Dimensões 200mm(L) 120mm(W) 103mm(H)
 Peso 0.5kg