

SPC-1010

Teclado de controle PTZ



Especificações técnicas

| | | SPC-1010 |
|-------------------------|-----------------------------|------------------------------------------------------------------|
| Tela LCD | | LCD de 16 x 12 caracteres |
| Controle de velocidade | | Joystick (zoom de 3 eixos por torção) |
| Protocolo | PTZ | Samsung-T/E, Pelco-D/P, Panasonic, Vicon, AD, Honeywell |
| | Receptor | Samsung-T |
| Capacidade de controle | | Até 255 câmeras (adequado para sistemas de porte médio e grande) |
| Comunicações | Padrões | RS-485/422 (Controle remoto: 1 km) |
| | Velocidade de transferência | 2400 a 57600 bps |
| Tensão | | 12V CC, 140mA |
| Temperatura operacional | | 0°C a +45°C |
| Umidade operacional | | 10% a 70% |
| Dimensões (LxAxP) | | 280,0 x 100,0 x 180,0 mm |
| Peso | | Aprox. 0,7kg (sem adaptador) |

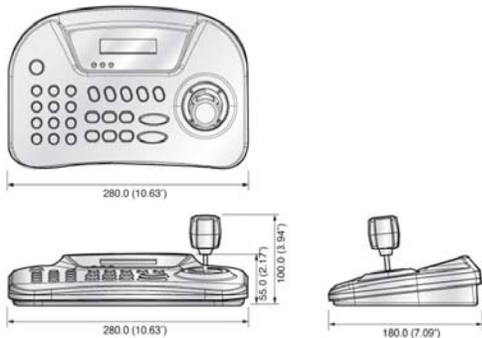
CONTROLADOR

Características principais

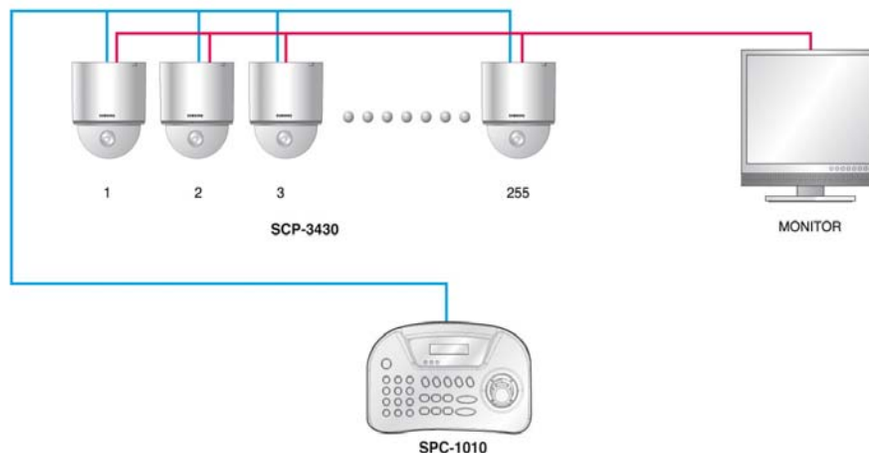
- Controle de até 255 câmeras PTZ
- Compatibilidade com sistemas superiores: Suporte para vários protocolos
- Menu OSD, controle por joystick 3D
- Compatibilidade com RS-485 e RS-422

Dimensões

Unidade: mm (polegadas)



Configuração do sistema



- Linha de vídeo
- Linha de controle: RS485/422