

Infra závory

SBT-30 – Infra závora se dvěma paprsky

- dosah pro vnitřní prostředí 60m a pro vnější prostředí 30m
- pulsní infračervený paprsek s přerušovací periodou 50-700ms
- umožňuje vertikální ($\pm 10^\circ$) a horizontální ($\pm 90^\circ$) vychýlení
- napájení 10,5 – 28Vss
- proudový odběr 40mA
- přepínací relový kontakt 30Vss, st / 0,5A
- jednoduchá instalace



SBT-60 – Infra závora se dvěma paprsky

- dosah pro vnitřní prostředí 120m a pro vnější prostředí 60m
- pulsní infračervený paprsek s přerušovací periodou 50-700ms
- umožňuje vertikální ($\pm 10^\circ$) a horizontální ($\pm 90^\circ$) vychýlení
- napájení 10,5 – 28Vss
- proudový odběr 55mA
- přepínací relový kontakt 30Vss, st / 0,5A
- jednoduchá instalace



SBT-100 – Infra závora se dvěma paprsky

- dosah pro vnitřní prostředí 200m a pro vnější prostředí 100m
- pulsní infračervený paprsek s přerušovací periodou 50-700ms
- umožňuje vertikální ($\pm 10^\circ$) a horizontální ($\pm 90^\circ$) vychýlení
- napájení 10,5 – 28Vss
- proudový odběr 65mA
- přepínací relový kontakt 30Vss, st / 0,5A
- jednoduchá instalace

SBT-30F – Infra závora se dvěma paprsky a volbou kanálů

- dosah pro vnitřní prostředí 60m a pro vnější prostředí 30m
- pulsní infračervený paprsek s přerušovací periodou 50 až 700ms
- 4 kanály pro zamezení vzájemného ovlivňování
- automatické řízení zesílení (AGC)
- umožňuje vertikální ($\pm 10^\circ$) a horizontální ($\pm 90^\circ$) vychýlení
- napájení 10,5 – 28Vss
- proudový odběr 65mA
- přepínací relový kontakt 24Vss, st / 0,5A
- jednoduchá instalace



SBT-60F – Infra závora se dvěma paprsky a volbou kanálů

- dosah pro vnitřní prostředí 120m a pro vnější prostředí 60m
- pulsní infračervený paprsek s přerušovací periodou 50 až 700ms
- 4 kanály pro zamezení vzájemného ovlivňování
- automatické řízení zesílení (AGC)
- umožňuje vertikální ($\pm 10^\circ$) a horizontální ($\pm 90^\circ$) vychýlení
- napájení 10,5 – 28Vss
- proudový odběr 70mA
- přepínací relový kontakt 24Vss, st / 0,5A
- jednoduchá instalace

SBQ-100F – Infra závora se čtyřmi paprsky a volbou kanálů

- dosah pro vnitřní prostředí 200m a pro vnější prostředí 100m
- pulsní infračervený paprsek s přerušovací periodou 35 až 700ms
- 4 kanály pro zamezení vzájemného ovlivňování
- automatické řízení zesílení (AGC)
- umožňuje vertikální ($\pm 12^\circ$) a horizontální ($\pm 90^\circ$) vychýlení
- napájení 10,5 – 28Vss
- proudový odběr 95mA
- přepínací reléový kontakt 30 Vss,st / 0,5A
- jednoduchá instalace

SBQ-250F – Infra závora se čtyřmi paprsky a volbou kanálů

- dosah pro vnitřní prostředí 500m a pro vnější prostředí 250m
- pulsní infračervený paprsek s přerušovací periodou 35 až 700ms
- 4 kanály pro zamezení vzájemného ovlivňování
- automatické řízení zesílení (AGC)
- umožňuje vertikální ($\pm 12^\circ$) a horizontální ($\pm 90^\circ$) vychýlení
- napájení 10,5 – 28Vss
- proudový odběr 125mA
- přepínací reléový kontakt 30Vss,st / 0,5A
- jednoduchá instalace

