

Illusionist - automatiseringsregelaar

Hardware features

- 3 playback mogelijkheden
- Dodemansknop
- 17" LCD scherm als standaard (mogelijkheid tot dubbele schermen)
- Solid-state harde schijf
- 115/230 volt wisselstroom ~ 50/60 Hertz voedingsspanning
- Interne DVD-RW en mogelijke rack montagerails
- OS-Windows Embedded Standard

De Illusionist controleregelaar voorziet live entertainment van een gemakkelijke methode door gebruik van automatiseringsassen en is perfect voor kleine lokaties. De regelaar biedt intuïtieve handeling en complete netwerk functionaliteit, gecombineerd met de bekwaamheid en kwaliteit die geassocieerd wordt met onze ander controle mogelijkheden tegen een hoge competitieve prijs.

Lokaties die ideaal zijn voor de Illusionist omvatten, maar zijn niet gelimiteerd tot: theaters, schooltheaters, multifunctionele lokaties, film studios en televisie studios. Toepassingen waarbij de Illusionist kan worden gebruikt omvatten, maar zijn niet gelimiteerd tot: decortrekken, takels, gordijnrails, draaischijf, toneel vrachtwagens, toneelliften, en performer flying.

De volledige 3D grafische simulatie van aanpassingen in een virtuele versie draagt bij aan de standaard kenmerken van een mengpaneel, zoals bij blind cue plotting (het programmeren van decoraanpassingen zonder deze live uit te voeren). Dit geeft de mogelijkheid om shows vooraf te plannen en te bekijken in simulatie voordat het decor wordt opgebouwd en zo waardevolle technische tijd te besparen. Alle show gegevens kunnen worden ingezien op een enkele externe monitor, terwijl de mogelijkheid van een extra monitor een gemakkelijker overzicht biedt van een groot aantal assen.

De nieuwe eChameleon ingebouwde software, een standaard platform dat onze regelaars verbindt, ken meer functies, maar is daarentegen gemakkelijker in het gebruik. Dit zorgt ervoor dat de Illusionist de meest gecompliceerde uitvoeringen elke avond de baas kan zijn maar dat ontmoedigt een minder ervaren gebruiker niet om een simpelere uitvoering te verzorgen.

De Illusionist gebruikt Windows Embedded binnen een solid-state harde schijf voor een verhoogde betrouwbaarheid.

Eigenschappen:

- Planning gebaseerd op snelheid of tijd
- Stelt de bediener in staat om handmatig de snelheid van een actie te manipuleren
- Mogelijkheid tot grafische simulatie en/of tekst als overzicht voor handelingen
- Geblokkeerde groep, beveiligde groep en tijdelijk beveiligd ondersteunend
- 3D planningsapparatuur en 'teach and learn'
- Terugdraaien van decoraanpassingen & resetten van commando's
- Capaciteit om verscheidene assen te beheersen met eindeloze aanwijzingen

Our expertise, your imagination stagetech.com

