



ASuite App: Styrning och inställning av smarta antenner och programmerbara förstärkare

ASuite är en applikation designad för att programmera och justera enheter som tar emot, filtrerar och förstärker DTT-signaler i en installation. Med ASuite är det möjligt att hantera prestandan hos **SmartNova**-antennen, **SmartKom**-mastförstärkaren, alla serier av **Avant** programmerbara förstärkare samt **Overlight**-seriens optiska sändare.

Programmering av enheterna görs på ett **enkelt och mycket intuitivt** sätt, och på bara några få steg är installationen perfekt konfigurerad. Anslutningen till enheten är trådlös och sker via **Bluetooth®**, så att man slipper skapa en fysisk anslutning i form av kabel för att konfigurera installationen. Allt detta gör ASuite till en värdefull applikation för installatörer som vill ha **snabb och bekväm installation**.

Appen är tillgänglig gratis för mobila Android- och iOS-enheter.

*Legacy-version tillgänglig för Windows och Mac. Kompatibilitet med varje produkt kan hittas i avsnittet "Specifikationer".

Ref. 100002

ASUITE

EAN13

8424450212745

Utmärkande egenskaper

- **Användarvänligt och intuitivt gränssnitt: enhetskonfigurationen** görs i **bara tre steg**, och flera funktioner finns tillgängliga direkt
- **Automatisk referensavkänning:** genom att bara välja vilken typ av enhet som ska konfigureras upptäcker ASuite referensen och visar dess aktuella konfiguration
- Enkel anslutning: anslutningen till enheten är **trådlös (Bluetooth®)**, vilket gör att du inte behöver gå till utrymmen som är svåråtkomligt
- **Snabb installation:** konfigurationer kan programmeras i förväg och utan att vara anslutna till enheten. Installationen är klar på mindre än en minut, genom att konfigurationen laddas upp och inställningarna justeras
- **Övervakning av signalkvalitet:** de kanaler som programmerats i filtren kan analyseras i realtid i applikationen och dessutom kan en detaljerad PDF-rapport laddas ner

Funktioner

SmartNova smart antenn

Automatisk konfiguration på några sekunder



Med ASuite-appen kan användaren starta alternativet för "autoprogrammering" direkt från sin smartphone, vilket ger en optimal kanalval och balanserad justering utan att behöva ha fysisk åtkomst till antennen eller strömförsörjningen. Alternativt kan kanalerna justeras manuellt, eller så kan strömförsörjningen stängas av för att spara fordonets batteri.

SmartKom mastförstärkare

Med en knapptryckning - filtera, mixa, förstärka och balansera



Programmeringen av enheten, oavsett om den är manuell eller automatisk, kan utföras trådlöst, vilket eliminerar behovet av att fysiskt klättra upp i masten. När man trycker på autoprogrammeringsknappen tilldelar och justerar förstärkaren automatiskt kanalerna och aktiverar antennens strömförsörjning när den upptäcker att signalen kräver det.

Avant programmerbar multibandsförstärkare

Avancerad programmering på ett smidigt sätt



ASuite-appen samlar flera funktioner på ett och samma ställe för att förenkla konfigurationen av Avant-centraler så mycket som möjligt, oavsett om det gäller en snabb Autojustering eller avancerad justering:

- Programmering av kanalfilter
- Autojustering*
- Automatisk kanalnivåjustering med manuell finjustering
- Aktivering av antennens strömförsörjning
- Import/Export av konfigurationer

ASuite övervakar dessutom i realtid nyckelparametrar för varje kanal, som CNR, CBER eller PER. Dessa data kan exporteras i detaljerade PDF-rapporter, vilket underlättar analys och dokumentation av installationens status*.

*Beroende på produktmodell.

Optiska sändare Overlight

Övervakning och kontroll av signal på ett och samma ställe



Systemet möjliggör avancerad övervakning av ingångar och utgångar. Den optiska utgången har en effektindikator och en avstängningsknapp för säker hantering. RF-ingångarna övervakas i

realtid för att säkerställa optimala signalkvalitetsnivåer och underlätta felsökning.

Dessutom erbjuder det individuell kontroll av equalizing och förstärkning på varje satellitingång, vilket gör det möjligt att justera systemet enligt installationsbehov och optimera signalkvaliteten.

Tekniska specifikationer

I tabellen nedan visas kompatibiliteten för varje ASuite-version med olika produkter samt vilken typ av anslutning som krävs.

```
table td:not(:first-child), table td:not(:first-child) ~ td { text-align: center; vertical-align: middle; } table { border-collapse: collapse; } td:empty { border: none; } td { border: 1px solid black; }
```

	iOS	Android	Windows	macOS
SmartNova				
SmartKom				
Overlight				
Avant 12				
Avant X				
Avant 9				
Avant 6				

Bluetooth® -

- USB OTG