

Manual Arris VAP3400 videobrygga

Arris VAP3400 används för att överföra trådlös signal för IPTV mellan ditt modem och IPTV-boxen.
För att ansluta dessa korrekt följ stegen här.

1. Pack upp och anslut den ena enheten med medföljande nätverkskabeln från den gula porten på VAP3400 till den LAN-port i ditt modem som är för IPTV. Anslut strömkabeln men lägg inte igång VAP3400 ännu.
2. Packa upp och anslut den andra enheten till din IPTV-box med den medföljande nätverkskabeln. Från den gula porten på VAP3400 till din IPTV-box.



3. Anslut strömkabeln och lägg igång strömmen till bägge enheter. Vänta nu ca 1½ minut.
4. Använd nu WPS-knappen som hittas på framsidan av VAP3400. Börja med den du har vid din IPTV-box. Tryck in knappen i 2 sekunder.



5. Gå inom 2 minuter till VAP3400 som du först anslöt till modemmet och tryck in WPS-knappen i 2 sekunder.
6. När anslutningen är rätt gjord skall det se ut på följande sätt på din VAP3400. Den blåa dioden längst ner indikerar att VAP3400 används som mottagare, lyser den grönt indikerar det att VAP3400 är sändare/huvudenhet.



Lägg till ytterligare en VAP3400

För att lägga till en ytterligare VAP3400 + IPTV-box följer du steg 2-5 ovan.

Att tänka på

Överföringen av signalen sker trådlöst mellan VAP3400, trots att utrustningen har bra prestanda för detta och är gjorda för att skicka dessa signaler kan ändå störningar förekomma om utrustningen placeras fel eller bostadens väggar och golv består av mycket täta material. Tänk på att placera VAP3400 helst 1 meter ifrån annan utrustning som sänder/tar emot trådlösa signaler och placering bör vara öppen, d.v.s. placera inte VAP3400 inne i något skåp.

Behöver du hjälp eller vill ha svar på dina frågor om trådlösa nätverk är du välkommen att höra av dig till Alcoms kundtjänst på tel 018-22 222 eller support@alcom.ax