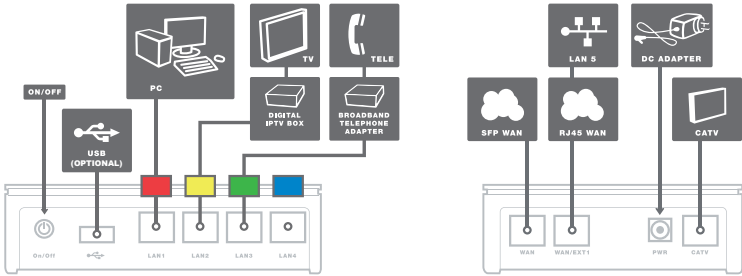
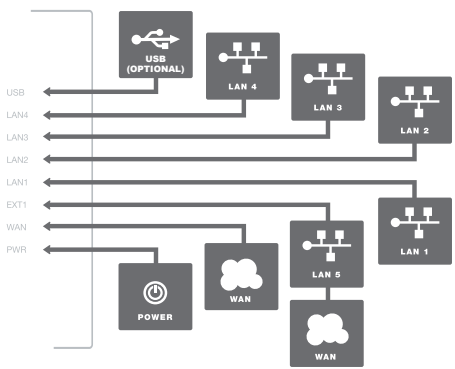


XG6846

# Bredbandsswitch



Baksida/sida



Ovansida

**a** Den här installationsguiden hjälper dig att installera Inteno XG6846 Bredbandsswitch.

## **b** Startboxen

**Kontrollera att följande finns med i startboxen:**

- Inteno XG6846 Bredbandsswitch
- RJ45 Ethernet-kabel med röd märkning
- RJ45 Ethernet-kabel utan färgmärkning
- 230V strömadapter
- Installationsguide (denna trycksak)

Kontrollera att allt som är nämnt ovan finns med i startboxen innan du påbörjar installationen.

## **c** Så här installerar du din bredbandsswitch

Placera switchen i närheten av ditt bredbandsuttag alternativt vid din dator. Figuren till vänster visar de inkopplingar du ska göra.

## **d** Installation steg för steg

**Steg 1.** Gäller endast om du redan har en befintlig Internet-/bredbandstjänst, i annat fall hoppar du över detta steg och går till steg 2.

Koppla loss den befintliga nätverkskabeln från nätverksuttaget (i väggen) och anslut den istället till bredbandsswitchens uttag LAN 1 (RÖD). Anslut därefter nätverkskabeln utan färgmärkning (medföljer i startboxen) mellan bredbandsswitchens uttag märkt WAN/EXT1 och nätverksuttaget i väggen. Gå därefter till steg 4.

**Steg 2.** Anslut nätverkskabeln med RÖD märkning, som medföljde i installationspaketet mellan bredbandsswitchens uttag LAN1 (RÖD) och nätverkskortet/LAN-porten på din dator. Om Du har en router eller bredbandsdelare ska nätverkskabeln med RÖD märkning anslutas till routerns/bredbandsdelarens ingång.

**Steg 3.** Anslut nätverkskabeln utan färgmärkning, som medföljde i installationspaketet mellan bredbandsswitchens uttag, märkt EXT1, och nätverksuttaget (i väggen).

**Steg 4.** Koppla in medföljande strömadapter i bredbandsswitchen och till ett eluttag.

**Steg 5.** Beroende på operatör så kan bredbandsswitchen eventuellt nu behöva uppdatera sig med din användarprofil. Låt den stå i cirka tio minuter utan att slå av strömmen.

**Steg 6.** Gå till datorn och kontrollera att du kan surfa från den. Om du kan surfa är installationen av bredbandsswitchen klar. Om du inte kan surfa gå till "Vanliga frågor och svar".

**Steg 7.** Om du har en digital-TV-tjänst via bredband ska nätverkskabeln som medföljer digitalboxen kopplas in i bredbandsswitchens uttag LAN2 (GUL). Se vidare instruktioner i manualen som medföljer digitalboxen.

**Steg 8.** Om du har en telefonitjänst (IP-telefoni) via bredband ska nätverkskabeln som medföljer telefoniadaptern kopplas in i bredbandsswitchens uttag LAN3 (GRÖN). Se vidare instruktioner i manualen som medföljer telefoniadaptern.

**VIKTIGT.** Bredbandsswitchen ska alltid vara ansluten då den regelbundet kontrollerar användarprofilen samt uppdaterar sin mjukvara. Detta sker automatiskt.

## e Förklaring till portarna på din bredbandsswitch

(från vänster till höger)

<b>On/Off</b>	Här stänger du av/sätter på bredbandsswitchen.
<b>USB</b>	Den här porten är avsedd för USB-enheter (porten är ett tillval och enbart för tjänster som tillhandlahålls av operatören)
<b>LAN1 Röd</b>	Här ska du koppla in din dator eller router.
<b>LAN2 Gul</b>	Här ska du koppla in din digitalbox.
<b>LAN3 Grön</b>	Här ska du koppla in din telefoniadapter.
<b>LAN4 Blå</b>	Denna port är reserverad för framtida tjänster.

## f Beskrivning av indikatorlampor

### USB-indikator (USB är ett tillval)

Tänd (Grön)	USB enhet ansluten
Släckt	USB enhet ej ansluten
Blinkar	Aktivitet

### LAN 1-4 indikatorer

Tänd (Gul)	Uppkopplad med 100Mbps nätverket
Tänd (Grön)	Uppkopplad med 1000Mbps nätverket
Släckt	LAN ej uppkopplad
Blinkar	Aktivitet

**EXT 1 indikator**

Tänd (Gul)	Uppkopplad med 100Mbps nätverket
Tänd (Grön)	Uppkopplad med 1000Mbps nätverket
Släckt	LAN ej uppkopplad
Blinkar	Aktivitet

**WAN-indikator**

Tänd (Gul)	Uppkopplad med 100Mbps nätverket
Tänd (Grön)	Uppkopplad med 1000Mbps nätverket
Släckt	Ej uppkopplad med nätverket
Blinkar	Aktivitet

**Power(PWR)-indikator**

Tänd (Grön)	Strömmen är på
Tänd (Röd)	Uppstartsfel (kontakta din operatör)
Släckt	Strömmen är av

**i****Vanliga frågor  
och svar**

Mer utförlig information om hur du kopplar in digital-TV och telefonitjänster hittar du i handböckerna för respektive tjänst.

**Jag kan inte hitta nätverkskortet/  
LAN-porten på min dator.**

Normalt är nätverkskortet/ LAN-porten den enda porten på datorn där den medföljande nätverkskabeln passar. I vissa datorer finns ett inbyggt telefonmodem men kontakten är mindre än nätverkskortet/ LAN-porten.

**Jag kan inte surfa från min dator trots att jag har anslutit bredbands-switchen till nätverksuttaget och min dator till bredbandsswitchen.**

1. Kontrollera att bredbandsswitchen får ström (PWR-lampan ska lysa grönt).
2. Kontrollera att du har kopplat kablarna till rätt uttag på bredbandsswitchen. WAN-lampan ska lysa GUL/GRÖN och det uttag där datorn är inkopplad (uttag LAN1 RÖD) ska lysa GUL/GRÖN.
3. Använder du egna kablar? Prova om det fungerar när du använder kablarna som medföljde startboxen.
4. Starta om bredbandsswitchen genom att dra ut strömpluggen ur bredbands switchen i några sekunder och koppla därefter tillbaka strömpluggen. Bredbandsswitchen behöver nu uppdatera sig med din användarprofil. Låt den stå i cirka tio minuter utan att slå av strömmen.
5. Starta om datorn.

Vänta ett par minuter och starta sedan om bredbandsswitchen igen. Om du fortfarande inte kan surfa kontakta din operatörs support.