

BREDBANDSBOXEN

Hur funkar det?

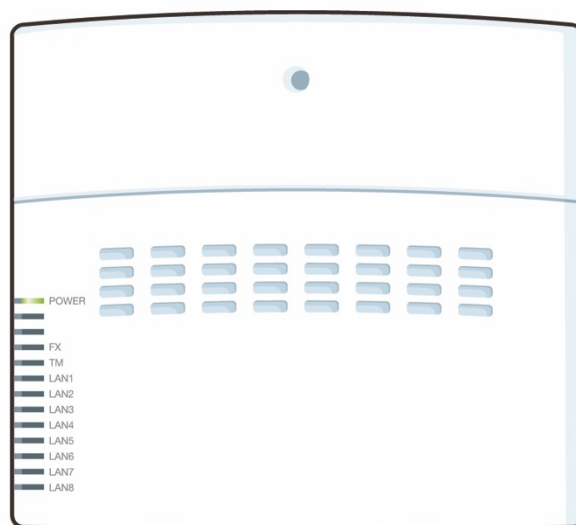
Bredbandsboxen är en box som omvandlar fiberns optiska signal till den elektroniska signal som gör det möjligt att ansluta datainformationen till tv, bredband och telefoni.

Anslutning

Strömdelen ansluts på ovansidan av boxen, och ansluts sedan till ett 230 V strömuttagguttag på väggen.

Det här indikerar lamporna

Power	Lyser när utrustningen är strömsatt.
FX +TM	Lyser grönt eller orange när kontakt finns med stadsnätet.
LAN	Lyser/blinkar när ansluten utrustning är aktiv.
Rött sken	10Mbps
Grönt sken	100Mbps
Orange sken	1000Mbps



Så här kopplar du

På undersidan av bredbandsboxen finns uttagen som du ansluter din utrustning till. Använd nätverkskabel av kabeltyp CAT5e eller högre för anslutning av din utrustning.

LAN 1	Internet/bredbandstelefoni (router eller dator)
LAN 2	Internet/bredbandstelefoni (router eller dator)
LAN 3	TV (digitalbox)
LAN 4	TV (digitalbox)
LAN 5-8	Reserv (används ej)

(Observera att den nya modellen endast har 6 portar, portar LAN 5- är då reservportar).

