

Information om fibernoden

Funktion

Fibernodens funktion är att omvandla fibersignalen till vanliga datauttag samt att kommunicera med tjänsteleverantörerna. Fibernoden innehåller också funktioner för felsökning vid problem med anslutningen.

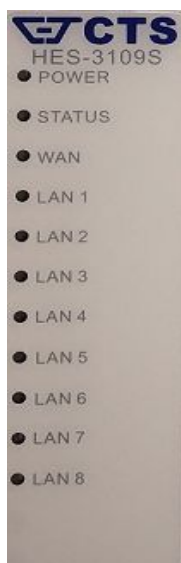
Placering

På innervägg i närheten av eluttag. Vill man ansluta till IPTV så är det lämpligt att sätta noden nära TV:n. Anslutning av TV:n görs via nätverkskabel. Anslutningen utifrån, in i noden, sker på ovansidan till höger.



Uttag

Fibernoden har åtta uttag. Till uttag 1 och 2 kopplas vanligtvis en trådlös router och eventuell IP-telefonidosa. Alternativt kan man koppla en nätverksskåp direkt till datorn från uttag 1 eller 2. Uttagen 3,4, 5 och 6 används för IPTV tjänster. Uttagen 7 och 8 är reserverade för framtida tjänster och används inte.



Display

Power lyser grönt när strömmen är påkopplad
Status lyser grönt när noden är uppstartad, lyser orange under kortare period vid uppdateringar och liknande.

Wan lyser/blinkar med orange färg vid kontakt med stadsnätet.

Portarna 1 till 8 lyser/blinkar med grönt alternativt orange sken beroende på hastighet på utrustningen som anslutnings till fibernoden.

I normalfallet ska alltså Power och Status lysa grönt och WAN lysa/blinka orange.