

KÄYTTÖOHJE

10" puhelinpaneeli 2x6 porttia (SSTL 7204201)

Puhelinpaneeli soveltuu analogisille ja digitaalisille puhelinsignaaleille. Paneeli rakentuu kahdesta samanlaisesta puolesta jotka voivat toimia yhdessä tai kumpikin erikseen. Kummallakin puolella on 6xRJ-45-liitintä edessä, merkitty 1, 2,...6. Piirilevyn molemmilla puolilla on 1 RJ-45 –liitin (kuvassa merkitty numerolla **2**), 1 LSA+ liitinrima (nro **1**) ja 2 mikrokytkintä (nro **3**) jotka kytkevät päälle tai pois 2 kappaletta 100 ohmin päätevastuksia (käytetään ISDN:n kanssa). Kaikki pistorasiat samalla puolella ovat rinnakkain kytkettyjä.

KytKentä RJ45-liittimeen tai johdoilla LSA+-rimaan. Tavallisen analogisen puhelimen kytKentä tapahtuu LSA+ rimaan kontaktiin 5 ja 4. Yhteys kahden LSA+ riman kontaktin 5 ja 4 välillä saa aikaan, että kaikki 12 RJ45-liitintä edessä voivat käyttää samaa puhelinliittymää. KytKetään LSA+ työkalulla.

ISDN: Jos ISDN puhelinliittymää käytetään yhdessä digitaalisten puhelinten kanssa pitää mikrokytkimien olla asennossa "ON" (term). Vastus kytkettynä. KytKentä NT-päätelaitteelta suoraan RJ45-liittimeen tai LSA+ rimalle kontakteihin 5/4 ja 3/6.

ADSL: ADSL suodatin kytketään ennen puhelinpaneelia. Kts. esimerkki.

