

T1-moduulin kysymykset ja ratkaisu

04013

Kysymys 04013 Aihealue: Vastaanottimet

**(04013) Herkkyydellä tarkoitetaan vastaanottimen yhteydessä vastaanottimen**

<b>+</b>	<b>oikein</b>	<b>( + ) kykyä ottaa vastaan heikkoja signaaleja</b>
<b>-</b>	<b>väärin</b>	<b>( - ) kykyä sietää häiriöitä</b>
<b>-</b>	<b>väärin</b>	<b>( - ) peilitaajuusvaimennusta</b>
<b>-</b>	<b>väärin</b>	<b>( - ) ristimodulaatiosietoa</b>

**Ratkaisu:**

Suoran vastaanottimen etuna ovat laitteiston yksinkertaisuus ja herkkyys eli heikotkin asemat saadaan kuuluviin. Huono puoli on huono selektiivisyys eli pari asemaa kuuluu kerralla. Sitä voidaan parantaa suurtaajuusvahvistimella (Q-kertoja), resonanssitaajuus voi vuotaa antennin kautta häiritsemään muita vastaanottimia

<b>+</b>	<b>oikein</b>	<b>( + ) kykyä ottaa vastaan heikkoja signaaleja</b>
----------	---------------	--

**Tämä väite on oikea!**

Suoran vastaanottimen etuna ovat laitteiston yksinkertaisuus ja herkkyys eli heikotkin asemat saadaan kuuluviin.

<b>-</b>	<b>väärin</b>	<b>( - ) kykyä sietää häiriöitä</b>
----------	---------------	-------------------------------------

**Tämä väite on väärin!**

Suoran vastaanottimen etuna ovat laitteiston yksinkertaisuus ja herkkyys eli heikotkin asemat saadaan kuuluviin.

<b>-</b>	<b>väärin</b>	<b>( - ) peilitaajuusvaimennusta</b>
----------	---------------	--------------------------------------

**Tämä väite on väärin!**

Suoran vastaanottimen etuna ovat laitteiston yksinkertaisuus ja herkkyys eli heikotkin asemat saadaan kuuluviin.

<b>-</b>	<b>väärin</b>	<b>( - ) ristimodulaatiosietoa</b>
----------	---------------	------------------------------------

**Tämä väite on väärin!**

Suoran vastaanottimen etuna ovat laitteiston yksinkertaisuus ja herkkyys eli heikotkin asemat saadaan kuuluviin.