

**ASUPRA CUADRIPOLILOR DIPORȚI, LINIARI ȘI NEAUTONOMI, ALIMENTAȚI  
SIMULTAN PE LA PORȚILE LOR CU CURENȚI ARMONICI DE ACEEAȘI  
FRECVENȚĂ**

**HUGO ROSMAN**

Se definește o nouă clasă de parametric ai unui cuadripol diport liniar și neautonom, *duală* celei introduse de C. Șora. Procedeu propus se bazează pe ideia alimentării unui astfel de cuadripol pe la porțile sale, simultan, cu curenți armonici de aceeași frecvență, având amplitudinile egale și fazele inițiale egale sau în opoziție.