

Винахід відноситься до області кольорового телебачення. В процесі рядкової розгортки електронного променя уперек вказаних смуг отримують індексні сигнали, за допомогою яких формують допоміжні сигнали, що відхиляють, для електронного променя, подають їх на систему попереднього відхилення електронного променя і здійснюють переривання проходження променя по рядку із затримкою його на короткий часовий інтервал на кожній люмінофорній смугі.