

1. Прилад для формування комплексного зображення, що містить об'єктив, детектори ІЧ та видимого випромінювання і поворотну пластину з зовнішнім дзеркальним покриттям, оптично зв'язану з об'єктивом, який **відрізняється** тим, що має два об'єктиви - для ІЧ та видимого діапазонів, на оптичній осі кожного з яких розміщені відповідно детектори ІЧ та видимого випромінювання, причому між собою оптичні осі кожного з цих каналів оптично зорієнтовані двома пластинами з зовнішнім дзеркальним покриттям, при цьому пластини механічно з'єднані між собою.

2. Прилад за п. 1, який **відрізняється** тим, що кожна пластина в своєму оптичному каналі розміщена під кутом 45° відносно оптичної осі, а між собою пластини розташовані під кутом 90° .