

Спосіб створення проекційних зображень у просторі включає сканування зображення та передачу даних у простір. Дані про зображення, що формується, перетворюють в аналоговий сигнал та створюють послідовність команд, якими задають принцип формування зображення через систему сканування та лазери. Промені світла від кольорових лазерів змішують в оптичному каналі. Результуючий промінь розщеплюють на задану кількість променів. Кожний з розщеплених променів подають на заданий елемент системи сканування та спрямовують промені у задану точку.