



Детекция на ниско профилни интегрални елементи.

Интегралните схеми се движат последователно в канал, като се подреждат една след друга в касети. Фото-електричният сензор D10 Expert на BANNER открива предния и задния край на всеки електронен елементи и отброява техните бройки.

Сензорът работи на бариерен принцип с оптични влакна, тъй като големите разлики в отразяващата повърхност и ниския профилна интегралните схеми правят дифузното засичане невъзможно.

