

Оптично зчитуваний носій інформації містить виконану в формі пластини прозору основу з нанесеними на неї відбиваючим та захисним шарами. Він має центрувальний отвір і розташовані концентрично щодо нього, в порядку віддалення від центра, кільцеву зону фіксації і кільцеву зону інформації. Зовнішня межа носія інформації являє собою замкнуту лінію довільної форми, радіальні координати якої з початком в центрі згаданих концентрично розташованих зон, щонайменше, на одній ділянці мають менше значення, ніж на інших ділянках. Мінімальне значення згаданих радіальних координат перевищує радіус зовнішньої межі зони інформації, величина якого задовольняє умові достатності площі для запису необхідного заздалегідь встановленого обсягу інформації.