

Title (en)

OPTICAL ROLLFICHE READER.

Title (de)

LESEGERÄT FÜR MIKROFICHE IN ROLLENFORM.

Title (fr)

LECTEUR OPTIQUE DE FICHES EN ROULEAUX.

Publication

EP 0050155 A1 19820428 (EN)

Application

EP 81901254 A 19810417

Priority

US 14145680 A 19800418

Abstract (en)

[origin: WO8103075A1] An optical film reader for projecting and enlarging microscopy information recorded in rollfiche format on rolls of photographic film or the like which provides a film transport mechanism enabling rapid manual scanning of the enclosed rollfiche strip (31) in both directions, with instantaneous reversal of the scanning direction without backlash in the film drive. A low glare, high contrast viewing screen (12) is mounted at 45° to the vertical and placed low at the front of the unit perpendicular to the viewer's line of sight. Movable projection optics (16) are provided for scanning of rollfiche microscopy which is wider than that projectable on a fixed sized screen at one given time at a given magnification ratio; the movable projection optics allow projection of the microscopy data or eye-readable index area of the rollfiche by means of a single scanning lever (14).

Abstract (fr)

Un lecteur optique de film de projection et d'agrandissement d'informations de micro copies enregistrees sous forme de fiches sur des rouleaux de film photographique ou autre possède un mécanisme de transport de film permettant un balayage manuel rapide de la bande enfermée du rouleau (31) dans les deux sens, avec inversion instantanée du sens de balayage sans contre-coup dans l'entraînement du film. Un écran de projection de grand contraste et faible éblouissement (12) est monté à 45° par rapport à la verticale et placé en bas devant l'unité perpendiculaire à la ligne de vision du lecteur. Un système optique de projection mobile (16) est prévu pour le balayage de fiche qui est plus large que celle pouvant être projetée sur un écran de dimensions fixes à un moment donné avec un rapport d'agrandissement donné; le système optique de projection mobile permet la projection des données de la micro-copie ou de la zone d'index qui peut être lue à l'œil nu de la fiche à rouleau à l'aide d'un levier de balayage simple (14).

IPC 1-7

G03B 23/12

IPC 8 full level

G03B 21/11 (2006.01); **G03B 21/28** (2006.01)

CPC (source: EP)

G03B 21/111 (2013.01); **G03B 21/115** (2013.01)

Designated contracting state (EPC)

AT CH DE FR GB LI LU NL SE

DOCDB simple family (publication)

WO 8103075 A1 19811029; EP 0050155 A1 19820428; EP 0050155 A4 19820719; JP S57500574 A 19820401

DOCDB simple family (application)

US 8100525 W 19810417; EP 81901254 A 19810417; JP 50159581 A 19810417