

Title (en)
INTEGRATED SLOW SCAN AND ALARM SYSTEM.

Title (de)
INTEGRIERTES LANGSAMES ABTASTUNGS- UND ALARMSYSTEM.

Title (fr)
SYSTEME D'ANALYSE LENTE INTEGREE ET D'ALARME.

Publication
EP 0483140 A1 19920506 (EN)

Application
EP 89912440 A 19891030

Priority
• EP 8901294 W 19891030
• EP 89307232 A 19890717

Abstract (en)
[origin: WO9101539A1] An integrated slow scan and alarm system is disclosed, wherein event and picture information is stored in a transmitter unit along with an associated time reference. Alarm events can, as dictated by configuration, be made to cause the storage of one or more pictures in a digital memory. The picture source is selected with an integral video switch (7). Once a significant event has been encountered a preconfigured telephone number is dialled. A receiver unit, on answering the call, requests the transfer of the event data from the transmitter unit via the telephone connection now established. The time reference is also transferred and both this and the associated event displayed to a system operator via a standard video monitor (39).

Abstract (fr)
On décrit un système d'analyse lente intégrée et d'alarme dans lequel des informations d'image et de changement d'état sont stockées dans une unité d'émission avec une référence horaire associée. Des changements d'état de l'alarme peuvent, selon la configuration, occasionner le stockage d'une ou de plusieurs images dans une mémoire numérique. La source de l'image est sélectionnée au moyen d'un commutateur vidéo intégré (7). Lorsqu'on rencontre un changement d'état considérable, un numéro de téléphone préconfiguré est composé. Lorsqu'elle répond à l'appel, une unité de réception demande le transfert des données de changement d'état à partir de l'unité d'émission et par l'intermédiaire de la liaison téléphonique ainsi établie. La référence horaire est également transférée et affichée, avec le changement d'état associé, pour un opérateur du système par l'intermédiaire d'un moniteur vidéo normal (39).

IPC 1-7
G08B 13/18

IPC 8 full level
G08B 13/194 (2006.01)

CPC (source: EP)
G08B 13/194 (2013.01)

Citation (search report)
See references of WO 9101539A1

Designated contracting state (EPC)
AT BE CH DE FR GB IT LI LU NL

DOCDB simple family (publication)
WO 9101539 A1 19910207; AT E118286 T1 19950215; AU 4513189 A 19910222; DE 68921079 D1 19950323; DE 68921079 T2 19950810; EP 0483140 A1 19920506; EP 0483140 B1 19950208

DOCDB simple family (application)
EP 8901294 W 19891030; AT 89912440 T 19891030; AU 4513189 A 19891030; DE 68921079 T 19891030; EP 89912440 A 19891030