



# **DIGIA204-160EA**

Stockeur numérique 4 voies MPEG4, TCP/IP

# Caractéristiques

Le DIGIAII offre toutes les performances du numérique a un prix attractif pour toutes les applications en vidéo surveillance, y compris une passerelle IP. II intègre les fonctions Triplex, qui permettent à l'utilisateur de visualiser simultanément les images en live, relire des images enregistées, et enregistrer. Compact, le DIGIA II se décline en 4 voies, 9 voies ou 16 voies, avec des capacités de disque dur de 160GB à 640GB, offrant ainsi la possiblité de stocker des images sur plusieurs semaines. Son interface interactive de commande en fait un stockeur facile à utiliser pour toutes diverse applications de petits systèmes de vidéo surveillance.



# **Description**

Le DIGIA II intègre de plus une détection de mouvement, ainsi que des entrées d'alarmes extérieures, qui déclenchent l'enregistrement en cas d'activation. Un menu de recherche d'iamge particulièrement facile agréemente le confort d'utilisation. Son port USB-2 permet très facilement de sauvegarder des images sur une clef ou tout autre appareil de stockage USB, et ce à n'importe quel moment grace à la faculté de HOT SWAPPABLE de l'USB-2. Le transfert peut se fait en fichier AVI ce qui autorise la relecture des image sur n'importe quel PC comportant un logiciel de type MEDIA PLAYER sans avoir à installer un logiciel de relecture propre.

## Technologie de compression

La technologie utilisée MPEG-4 permet de stoker des images dans des fichiers de faibles tailles, ce qui eutorise du streaming vidéo sur un réseau sans surchager la bande passante. Son interface Web-Browser permet de relire des images à distances, de regarder des images en direct, ou bien encore de paramétrer le système à distance.

# Caractéristiques

- Stockeur numérique MPEG4 4 canaux, TCP/IP
- Logiciel d'exploitation à distance
- Enregistrement jusqu'à 25 images par secondes par canal
- Visionnage en direct à travers un réseau Ethernet
- Entrées d'alarme ou détecteur de mouvement
- Port USB-2 pour archivage rapide et aisée
- Audio full duplex
- Notification d'alarme par Email
- Disuge dur 160GB

# **DIGIA204-160EA**

Stockeur numérique 4 voies MPEG4, TCP/IP

# Caractéristiques techniques

#### Format Vidéo

NTSC/PAL automatique

# Signal d'entrée vidéo

• 1Volt c-c 75 ohms

# Signal de sortie vidéo

• 1 Volt c-c 75 ohms

#### Résolution affichage

• 704 X 576 en PAL

#### Résolution en enregistrement

• 704 x 576 en PAL

#### Compression vidéo

• MPEG4

## Compression audio

• G.711

#### Entrées d'alarme

• 4 paramétrables

#### Sorties d'alarme

• 2

#### Disque dur

• Type IDE 160GB

# Vitesse d'enregistrement

• 100PPS, 25PPS max par canal, paramétrable

# Recherche d'images ou de séquences

• Par Date/Heure ou événement

# Caractéristiques électriques

Alimentation

• 120 - 240 VCA adaptateur externe

#### Tension de fonctionnement

• 12VCC

#### Consommation

• 19.2W

# Connectique

Sauvegarde

• USB 2.0

#### Ethernet 10/100

• RJ-45 **Diagram** 

1Volt c. c. 75 ohms

#### • 81 x 362 x 338mm

Poids • 4.3Kg

**Dimensions** 

#### Temérature de fonctionnement

• -10° à 50°C

Possibilité de cadenas pour alimentation

**Comment commander** 

**DIGIA204-160EA** 

Stockeur numérique 4 voies, 160GB, MPEG4, TCP/IP

