

# Mini-PCI Capture VIDEO

## VY 3660/08

- ✚ 8 entrées Vidéo/Audio
- ✚ 200 FPS D1 résolution en PAL
- ✚ 10 bit A/D convertisseur
- ✚ Mini PCI Express
- ✚ Compatible IMX6

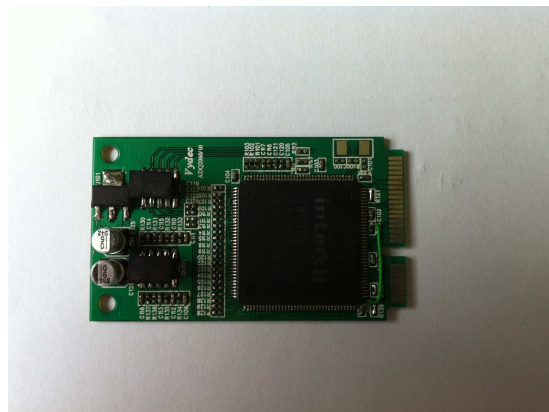


Photo non contractuelle

La carte VY3660/08, 8 voies d'encodage Vidéo/Audio, a été conçue pour des applications de Vidéo Surveillance. Elle a été développée autour d'un bus mini PCI express. L'encodage vidéo est réalisé sur 10 bits et la carte accepte les formats PAL ou NTSC.

Cette carte permet un transfert des données des 8 voies vidéo en temps réel. Elle a été conçue pour être utilisée en embarqué grâce à sa gamme de température étendue.

La carte VY 3660/08 peut être facilement intégrée dans des applications à base de carte PC ou IMX6.

Les SDK sont fournis afin de travailler sous environnement Linux ou Windows.

# Mini-PCI Capture VIDEO

## Caractéristiques mécaniques enveloppe externe:

---

**Dimension** (L x H x P) mm: 50x30x8

**Poids** : 100 g

**Température d'utilisation** : -25°C à +70°C

**Température de stockage** : -40°C à +85°C

## Général

---

**Bus Type** : Mini PCI Express

**I/O connecteur** : Connecteur 2x5 HE10 1.27 pour la vidéo et connecteur 2x5 HE10 1.27 pour l'audio

**Environnement** : FCC, CE RoHS certification.

## Vidéo :

---

**Nombre de voies** : 8

**Connecteur d'entrée** : 8 entrées BNC

### Résolution :

D1 (NTSC : 720x480 / PAL : 720x576

CIF (NTSC : 360x240) / PAL : 360x288)

4CIF (NTSC : 704x480 / PAL : 704x576)

DCIF (NTSC : 528x320 / PAL : 528x384)

QCIF (NTSC : 180x1200 / PAL : 180x144)

**Vitesse d'enregistrement** : 8 voies full D1  
240fps en NTSC, 200fps en PAL

## Audio :

---

**Nombre de voies** : 8 mono ou 4 stéréo

**Connecteur d'entrée** : 8 entrées RCA

## Software :

---

**OS supporté** : Windows et Linux

**SDK** : VC++/ .NET

## Système Recommandé :

---

**CPU** : IMX6 Quad Core, Intel Core2 Quad Q8400 2.66GHz

## Modèle :

---

VY 3660/08 : Carte 8 voies video et audio.



### Distribué par :

AD Qualité

75 Allée Louis Blériot

76520 BOOS

Tél : 02 35 08 19 15 – Fax : 02 35 08 19 35

Email : info@ad-qualite.com