

Mini-PCI Video Capture

VY 3660/08

- ✦ 8-channel composite video inputs with H.264 hardware compression
- ✦ 200 fps (NTSC/PAL) at up to 4CIF resolution for display
- ✦ 10 bit A/D converter
- ✦ mini-PCI host interface
- ✦ IMX6 supported



Photo non contractuelle

VY3660/08 is a mini-PCI, hardware compression video capture module with 8 analog video and 4 audio inputs.

It supports H.264 compression format at up to 4 CIF resolution at real-time frame rate (30/25fps) for each channel. With an easy-to-use software development kit (SDK) and flexibility to stack multiple modules

VY3660/08 is an ideal solution for various video capture applications or video surveillance..

Windows/Linux OS are supported.

Mini-PCI Video Capture

Physical Characteristics:

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

Weight : 100 g

Operating Temperature : -25°C à +70°C

Storing Temperature : -40°C à +85°C

General

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

environment: FCC, CE RoHS certification.

Video :

Input : 8

Input I/O : 8 entrées BNC

Resolution :

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)

FPS : 8 voies full D1

240fps en NTSC, 200fps en PAL

Audio :

Input : 8 mono or 4 stereo

Input I/O : 8 entrées RCA

Software :

OS supported : Windows et Linux

SDK : VC++/ .NET

System Requirements:

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

Packing List:

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



Distribué par :

Vydec

75 Allée Louis Blériot

76520 BOOS

Tél : +33 2 35 08 19 15 – Fax : +33 2 35 08 19 35

Email : info@ad-qualite.com