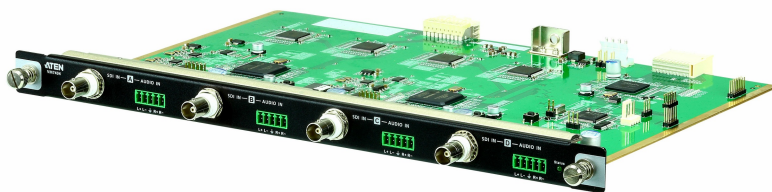


VM7404

4-portowa płyta wejściowa 3G-SDI



4-portowa płyta wejściowa 3G-SDI VM7404 zapewnia łatwy sposób na przekierowanie dowolnego z 4 źródeł audio/wideo do dowolnego z 4 wyświetlaczy, używanych w połączeniu z modularnym przełącznikiem Matrix firmy ATEN. Ta płyta wejścia oferuje możliwość podłączenia źródeł SDI, w tym 3G-SDI, HD-SDI i SD-SDI, oraz obsługuje rozdzielczości wideo HD do 1080p przy 60 Hz. Urządzenie VM7404 obsługuje również oddzielne sygnały analogowego dźwięku stereo, które można prowadzić niezależnie. Ponadto płyta pozwala na podłączanie w czasie pracy, umożliwiając pozostawianie modularnego przełącznika Matrix firmy ATEN podczas wymieniania płyty. Idealne do systemów monitoringu z i szeregu innych zastosowań emisji audio-wideo, płyta VM7404 umożliwia efektywne centralizowanie prowadzenia sygnałów wszystkich urządzeń 3G / HD / SD-SDI.



Funkcje

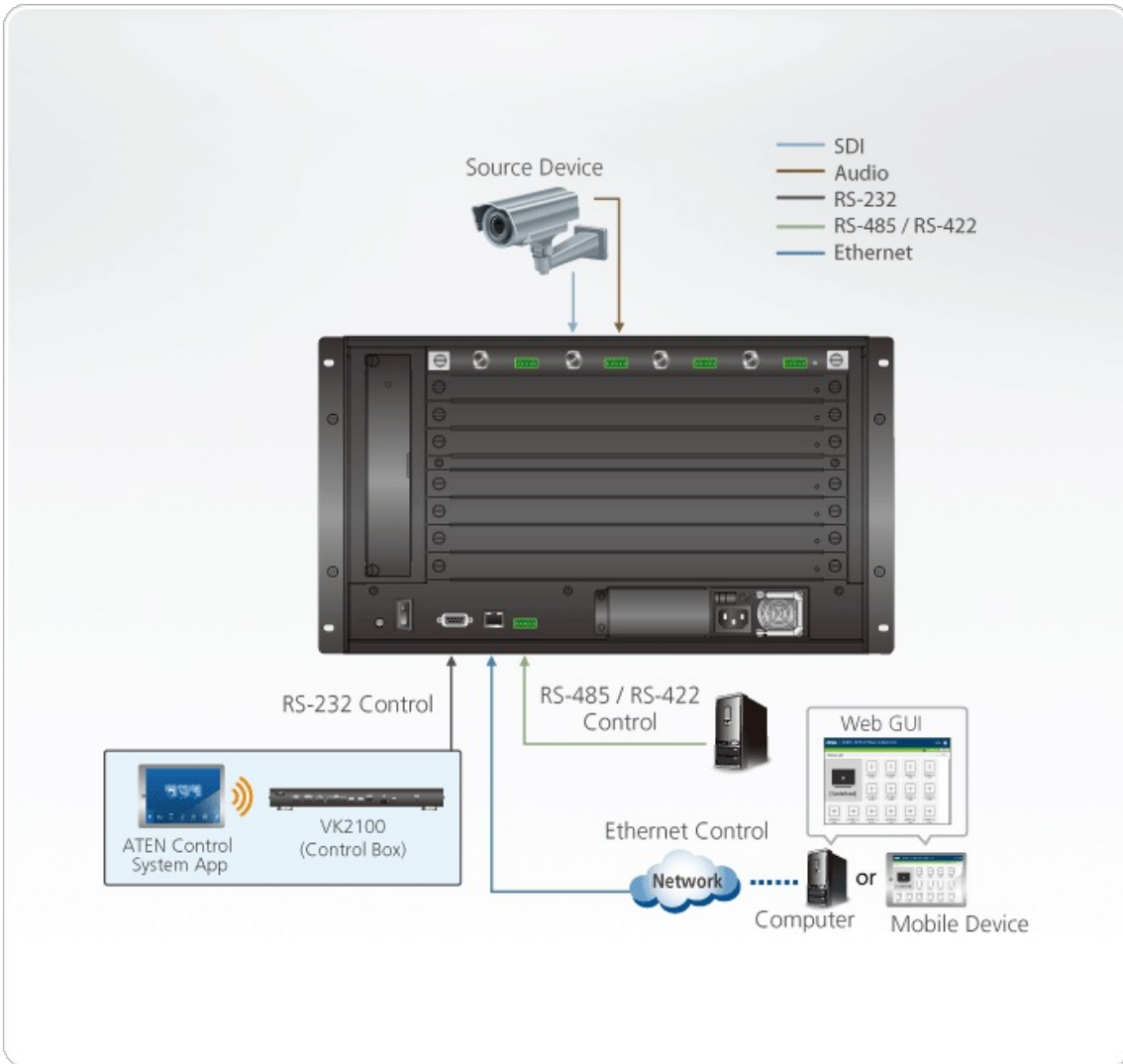
- o Umożliwia podłączenie do 4 wejść SDI
- o Obsługa formatów SD-SDI, HD-SDI i 3G-SDI
- o Konstrukcja umożliwiająca wymianę, zapewniająca łatwą integrację kart wejścia/wyjścia
- o Zgodność z [VM1600](#) - możliwość mieszania i dopasowywania modularnych płyt wejścia-wyjścia dla optymalnej elastyczności

Uwaga: Gdy urządzenie VM7404 jest używane w połączeniu z płytami wyjść zawierającymi skalery Seamless Switch™, można użyć funkcji skalera i ściany wideo.

Specyfikacje

Wideo	
Obsługiwane rozdzielczości	PAL/50 PAL i NTSC/59,94 720p 25, 29,97, 30, 50, 59,94, 60 1080i50, 59,94, 60 1080PsF 25, 29,97, 30 1080p 23,98, 24, 25, 29,97, 30, 50, 59,94, 60
Maks. szybkość transmisji danych	2,97 Gb/s
Maks. odległość	100m (3G-SDI); 150 m (HD-SDI); 300 m (SD-SDI)
Formaty SDI	3G-SDI, SMPTE-259,292,424, 425 poziom A i B-DL
Wejścia audio	
Interfejsy	4 x Captive Screw Connectors, 5 pole * Audio signal type: stereo, lanced/unbalanced.
Pobór mocy	16W:75BTU
Środowiskowe	
Temperatura robocza	0–40°C
Wilgotność	0 - 80% RH, Non-Condensing
Temperatura przechowywania	-20–60°C
Właściwości fizyczne	
Obudowa	Metal
Masa	0.60 kg (1.32 lb)
Wymiary(D x S x W)	35.20 x 23.80 x 2.33 cm (13.86 x 9.37 x 0.92 in.)
Uwaga	Audio signal type support stereo, balanced/unbalanced. Balanced audio maximum input/output level: 0.5 Vrms (-6.02dBV@600 ohm) Unbalanced audio maximum input/output level: 1Vrms (0dBV@600ohm.)
Wejście wideo	
Impedancja	75 Ω
Interfejsy	4 x BNC żeńskie
Uwaga	Uwaga, dla niektórych produktów z montażem RACK standardowe wymiary szerokość/głębokość/wysokość mogą być wyrażone w postaci długość/szerokość/wysokość.

Diagram



ATEN International Co., Ltd.

3F., No.125, Sec. 2, Datong Rd., Sijhih District., New Taipei City 221, Taiwan
 Phone: 886-2-8692-6789 Fax: 886-2-8692-6767
 www.aten.com E-mail: marketing@aten.com

© Copyright 2015 ATEN® International Co., Ltd.
 ATEN and the ATEN logo are trademarks of ATEN International Co., Ltd.
 All rights reserved. All other trademarks are the property of their respective owners.