

# ATEN VM7404 4-Port 3G-SDI Input Board

<b>Artikelnummer</b>	14.01.6854
<b>Hersteller</b>	ATEN
<b>Hersteller-Art.-Nr.</b>	VM7404
<b>EAN (Einzelstück)</b>	4719264643767



Die VM7404 4-Port 3G-SDI Eingabekarte bietet eine einfache Möglichkeit der Weiterleitung von 4 SDI Video und Audioquellen an mehrere Anzeigen, wenn sie in Kombination mit ATEN Modular Matrix Switch verwendet wird.

Diese Eingabekarte bietet die Fähigkeit zum Anschluss an SDI Quellen wie 3G-SDI, HD-SDI und SD-SDI und unterstützt hochauflösende Videos bis zu 1080p bei 60 Hz. Die VM7404 unterstützt auch separate Analog Stereo Audiosignale, die unabhängig geleitet werden können.

Zudem verfügt die Karte über ein Hot-Swap Design, womit der ATEN Modular Matrix Switch eingeschaltet bleiben kann, während die Karte gewechselt wird. Ideal für Überwachungssysteme und zahlreiche andere A/V Anwendungen mit Übertragungsfähigkeiten, ermöglicht Ihnen der VM7404 eine effiziente und zentralisierte Leitung sämtlicher 3G / HD / SD-SDI Geräte.

- Anschluss an bis zu 4 SDI Eingänge
- Unterstützt SD-SDI, HD-SDI und 3G-SDI Formate
- Hot-Swap Design für einfache Integration von E/A-Boards
- Kompatibel mit VM1600 - Mix and Match Modular I/O Karten für optimale Flexibilität

## Technische Daten

Hersteller	ATEN
Produktgruppe	Multimedia
Produkttyp	HDMI-auf-3G-/HD-/SD-SDI-Konverter

Farbe	schwarz
Lieferumfang	1x VM7404 4-Port 3G-SDI Eingabekarte 4x Anschlussblock Anschlüsse 1x Benutzeranleitung
Schnittstelle	SDI
Eingänge	4
Ausgänge	1
Abmessungen (HxBxT)	35,20 x 23,80 x 2,28 cm
Höhe	35.2 cm
Breite	23.8 cm
Tiefe	2.28 cm
Gewicht	0.56 kg
Verpackungshöhe	0 mm
Verpackungsbreite	0 mm
Verpackungstiefe	0 mm
Paketgewicht	0.96 kg