

## ATEN VM5404HA AV-matriisikytkin 35,7 W

**Tuotemerkki :** ATEN

**Tuotekoodi:** VM5404HA-AT-G

**Tuotteen nimi :** VM5404HA



ATEN VM5404HA. Tuotetyyppi: AV-matriisikytkin, Tiedonsiirtonopeus: 6,75 Gbit/s, Maksimaalinen pikselikello: 225 MHz. Kotelon väri: musta, Kotelon materiaali: Metalli, Telineen kapasiteetti: 1U. Tehonkulutus (maks.): 35,7 W, Virrankulutus: 34,9 W, AC-syöttöjännite: 100 - 240 V. Alkuperämaa: Taiwan, Tuotepakkauksen paino: 6,62 kg, Tuotepakkauksen pituus: 575 mm. Tuotteen leveys: 378,2 mm, Tuotteen syvyys: 432,4 mm, Tuotteen korkeus: 44 mm

Ominaisuudet		Virranhallinta	
Tuotetyyppi *	AV-matriisikytkin	Virrankulutus	34,9 W
Tiedonsiirtonopeus	6,75 Gbit/s	AC-syöttöjännite	100 - 240 V
Maksimaalinen pikselikello	225 MHz	AC-syöttötaajuus	50 - 60 Hz
Enimmäiserottelutarkkuus	1920 x 1080 pikseliä	Syöttöjännite	1 A
HDCP	✓	Ympäristöolosuhteet	
HDCP versio	1.3	Käyttölämpötila (T-T)	0 - 40 °C
3D	✓	Varastointilämpötila	-20 - 60 °C
Päivitettävä Firmware	✓	Käytön suhteellinen kosteus (H-H)	0 - 80%
Extended display identification data (EDID)	✓	Lämmön poisohjaus	164 BTU/h
	720 x 480p 60 Hz (4:3) / (16:9) 640 x 480 @ 60/72/75 Hz 1280 x 720p 60 Hz (16:9) 800 x 600 @ 56/60/72/75 Hz 1920 x 1080i 60 Hz (16:9) 1024 x 768 @ 60/70/75 Hz 1920 x 1080p 60 Hz (16:9) 1280 x 800 @ 60 Hz 720 x 576p 50 Hz (4:3) / (16:9) 1280 x 1024 @ 60/75 Hz 1280x720p 50Hz (16:9) 1366 x 768 @ 60 Hz 1920 x 1080i 50 Hz (16:9) 1400 x 1050 @ 60 Hz 1440 x 900 @ 60 Hz 1600 x 1200 @ 60 Hz 1680 x 1050 @ 60 Hz 1920 x 1080 @ 60 Hz 1920 x 1200 @ 60 Hz (Reduced Blanking) 640 x 480p 60 Hz (4:3)	Lämpöhäviö (maks.)	167 BTU/h
Tuetut resoluutiot		Logistiikkatiedot	
		Alkuperämaa	Taiwan
		Tuotepakkauksen paino	6,62 kg
		Tuotepakkauksen pituus	575 mm
		Tukkupakkauksen leveys	506 mm
		Tukkupakkauksen korkeus	130 mm
		Tuotepakkauksen nettopaino	5,45 kg
Suunnittelu		Tekniset tiedot	
Kotelon väri	musta	Pakkauksen tilavuus	37944,57 cm <sup>3</sup>
Kotelon materiaali	Metalli	Tuotepakkauksen tilavuus	37944,57 cm <sup>3</sup>
Telineasennus	✓	Paino ja mitat	
Telineen kapasiteetti	1U	Tuotteen leveys	378,2 mm
Näyttö		Tuotteen syvyys	432,4 mm
Sisäänrakennettu näyttö *	✗	Tuotteen korkeus	44 mm
Liitettävyyks		Paino	5,12 kg
HDMI-tuloporttien lukumäärä	4	Pakkauksen leveys	506 mm
HDMI-lähtöporttien lukumäärä	5	Pakkauksen syvyys	575 mm
Ethernet LAN (RJ-45) -portit	1	Pakkauksen korkeus	130 mm
RS-232-portit	1	Pakkauksen paino	6,62 kg
Ääni ulos (V,O)	1	Pakkauksen sisältö	
Virranhallinta		Sisältää johdot	AC
Tehonkulutus (maks.) *	35,7 W	Telineasennussarja	✓
		Pika-aloitusopas	✓



4710469342110

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 15-NOV-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date