



ATEN VM51616H Skaalautuva matriisikytkin 124,5 W

Tuotemerkki : ATEN

Tuotekoodi: VM51616H-AT-G

Tuotteen nimi : VM51616H

ATEN VM51616H. Tuotetyyppi: Skaalautuva matriisikytkin, Tiedonsiirtonopeus: 6,75 Gbit/s, Enimmäiserottelutarkkuus: 1920 x 1080 pikseliä. Kotelon väri: musta, Kotelon materiaali: Metalli, Telineen kapasiteetti: 2U. Tehonkulutus (maks.): 124,5 W, AC-syöttöjännite: 100 - 240 V, AC-syöttötaajuus: 50 - 60 Hz. Määrä per tuotepakkaus: 1 kpl, Tuotepakkauksen paino: 9,79 kg, Tuotepakkauksen pituus: 575 mm. Tuotteen leveys: 381,8 mm, Tuotteen syvyys: 432,4 mm, Tuotteen korkeus: 88 mm



Ominaisuudet		Ympäristöolosuhteet	
Tuotetyyppi *	Skaalautuva matriisikytkin	Varastointilämpötila	-20 - 60 °C
Tiedonsiirtonopeus	6,75 Gbit/s	Käytön suhteellinen kosteus (H-H)	0 - 80%
Enimmäiserottelutarkkuus	1920 x 1080 pikseliä	Logistiikkatiedot	
HDCP	✓	Määrä per tuotepakkaus	1 kpl
HDCP versio	1.4	Tuotepakkauksen paino	9,79 kg
3D	✓	Tuotepakkauksen pituus	575 mm
Extended display identification data (EDID)	✓	Tukkupakkauksen leveys	505 mm
EDID-hallinta	✓	Tukkupakkauksen korkeus	175 mm
Suunnittelu		Tuotepakkauksen nettopaino	8,09 kg
Kotelon väri	musta	Harmonoidun järjestelmän nimikkeistökoodi (HS)	85299097
Kotelon materiaali	Metalli	Tekniset tiedot	
Telineasennus	✓	Vaatimustenmukaisuustodistukset	RoHS
Telineen kapasiteetti	2U	Paino ja mitat	
LED-merkkivalot	✓	Tuotteen leveys	381,8 mm
Liitettävyys		Tuotteen syvyys	432,4 mm
HDMI-tuloporttien lukumäärä	16	Tuotteen korkeus	88 mm
HDMI-lähtöporttien lukumäärä	16	Paino	8,09 kg
RJ-45-portit sisään	1	Pakkauksen leveys	505 mm
RS-232-portit	1	Pakkauksen syvyys	575 mm
Virranhallinta		Pakkauksen korkeus	175 mm
Tehonkulutus (maks.) *	124,5 W	Pakkauksen paino	9,79 kg
AC-syöttöjännite	100 - 240 V	Pakkauksen sisältö	
AC-syöttötaajuus	50 - 60 Hz	Sisältää johdot	AC
Syöttöjännite	1 A	Telineasennussarja	✓
Ympäristöolosuhteet			
Käyttölämpötila (T-T)	0 - 40 °C		



4719264646072

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