

ATEN VGA-naar-DVI converter

Merk : ATEN

Artikelcode: VC160A-AT-G

Productnaam : VGA-naar-DVI converter

- Converteert analoge VGA-signalen naar DVI-uitvoer
 - Multiplatform-ondersteuning: Windows en Mac
 - Ondersteunt dubbele voedingsbronnen: VGA-poort of voedingsadapter (voor het geval de VGA-poort onvoldoende vermogen kan leveren)
 - Smart Video Display: de beeldkwaliteit wordt geoptimaliseerd aan de hand van de resolutie van het uitvoerapparaat
- VGA-naar-DVI converter

ATEN VGA-naar-DVI converter:

De VC160A is een VGA-naar-DVI converter waarmee u VGA-brongegevens kunt weergeven op een DVI-scherm. Het gebruikt dubbele stroom-

bronnen - van de VGA-poort en een voedingsadapter De VC160A is compact, flexibel en eenvoudig te installeren - zonder software. Hij ondersteunt een breed bereik aan resoluties voor een prettigere videokwaliteitservaring.

1x VC160A VGA naar DVI-converter

1x voedingsadapter

1x gebruiksaanwijzing



Kenmerken		Gewicht en omvang	
Intern	✘	Gewicht	250 g
LED-indicatoren	✔	Verpakking	
Kleur van het product	Zwart	Snelle installatiehandleiding	✔
Materiaal behuizing	Metaal	Aantal	1
Video		Breedte verpakking	59 mm
Maximale videoresolutie *	1920 x 1200 Pixels	Diepte verpakking	119 mm
Videoresoluties	1920 x 1200 Pixels	Hoogte verpakking	160 mm
Bandbreedte	165 MHz	Gewicht verpakking	320 g
Poorten & interfaces		Logistieke gegevens	
Hostinterface *	VGA (D-Sub)	Netto gewicht kartonnen doos	2,5 kg
Output interface *	DVI-D	Code geharmoniseerd systeem (HS)	85176990
Energie		(Buitenste) hoofdverpakking breedte	250 mm
Operating voltage	5,3 V	(Buitenste) hoofdverpakking lengte	325 mm
(Buitenste) hoofdverpakking hoogte	175 mm	Eisen aan de omgeving	
Bedrijfstemperatuur (T-T)	0 - 50 °C	(Buitenste) hoofdverpakking brutogewicht	3,55 kg
Temperatuur bij opslag	-20 - 60 °C	Hoeveelheid per (buitenste) hoofdverpakking	10 stuk(s)
Relatieve vochtigheid in bedrijf (V-V)	0 - 80 procent	Gewicht en omvang	
Luchtvochtigheid bij opslag	0 - 80 procent	Breedte	79 mm
		Diepte	78,1 mm
		Hoogte	24,4 mm



4710423777743



4710423774520



0172302822229



172302822229

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.