

ATEN 2-poorts USB VGA-/audiokabel KVM-switch (0,9m)

Merk : ATEN

Artikelcode: CS62US-AT

Productnaam : 2-poorts USB VGA-/audiokabel KVM-switch (0,9m)



- Superieure videokwaliteit - tot 2048 x 1536; DDC2B
 - Computerselectie via sneltoets en USB-muis
 - Multiplatformondersteuning - Windows, Linux, Mac, Sun
 - Ingebouwde 0,9 m kabels en via bus aangedreven design
- 2-poorts USB VGA-/audiokabel KVM-switch (0,9m)

ATEN 2-poorts USB VGA-/audiokabel KVM-switch (0,9m):

Onze complete USB-oplossing. Verbind twee USB-computers met één USB-console voor een compleet USB-systeem dat compatibel is met alle besturingsplatforms: PC, Mac en Sun.

1x 2-poorts USB KVM-switch met aangesloten kabels

1x gebruiksaanwijzing

ATEN 2-poorts USB VGA-/audiokabel KVM-switch (0,9m). Aansluiting toetsenbord: USB, Aansluiting muis: USB, Aansluiting video: VGA. HD type: QXGA, Maximum resolutie: 2048 x 1536 Pixels, Scaninterval: 5 s.

Kleur van het product: Zwart, Materiaal behuizing: Kunststof. Stroombron: DC, Ingangsspanning: 5 V, Stroomverbruik (typisch): 0,33 W. Breedte: 87,5 mm, Diepte: 60,8 mm, Hoogte: 28 mm

Poorten & interfaces		Eisen aan de omgeving	
Aantal computers *	2	Temperatuur bij opslag	-20 - 60 °C
Aansluiting toetsenbord *	USB	Relatieve vochtigheid in bedrijf (V-V)	0 - 80 procent
Aansluiting muis *	USB	Luchtvochtigheid bij opslag	0 - 80 procent
Aansluiting video *	VGA	Gewicht en omvang	
VGA (D-Sub)poort(en)	2	Breedte	87,5 mm
Console-poorten *	3,5mm hoofdtelefoon, USB A, VGA (D-Sub)	Diepte	60,8 mm
Aantal USB-poorten console	2	Hoogte	28 mm
USB-hub	✓	Gewicht	282 g
Aantal USB 2.0-Type-A-hubpoorten	2	Verpakking	
USB-connectortype	USB Type-A	Breedte verpakking	55 mm
Audio-aansluitingen	✓	Diepte verpakking	185 mm
Hoofdtelefoonuitgangen	1	Hoogte verpakking	155 mm
		Gewicht verpakking	374 g
Prestatie		Inhoud van de verpakking	
HD type *	QXGA	Snelle installatiehandleiding	✓
Maximum resolutie *	2048 x 1536 Pixels	Gebruikershandleiding	✓
Scaninterval	5 s	Logistieke gegevens	
DDC2B-ondersteuning	✓	Netto gewicht kartonnen doos	5,64 kg
Design		Code geharmoniseerd systeem (HS)	85176200
Rack-montage *	✗	(Buitenste) hoofdverpakking breedte	297 mm
Kleur van het product *	Zwart	(Buitenste) hoofdverpakking lengte	385 mm
Materiaal behuizing	Kunststof	(Buitenste) hoofdverpakking hoogte	330 mm
LED-indicatoren	✓	(Buitenste) hoofdverpakking brutogewicht	8,01 kg
Sneltoetsen	✓	Hoeveelheid per (buitenste) hoofdverpakking	20 stuk(s)
Beeldscherm			
Ingebouwd display *	✗		
Energie			
Stroombron	DC		
Ingangsspanning	5 V		
Stroomverbruik (typisch)	0,33 W		
Eisen aan de omgeving			
Bedrijfstemperatuur (T-T)	0 - 50 °C		



4710423775336

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