

VE022

Mini VGA/ljud Cat 5-förlängare (1280 x 1024 vid 150 m)



Mini Cat 5 A/V-förlängaren VE022 låter dig förlänga avståndet mellan din video-/ljudkälla och skärmenheter med upp till 150 meter genom en Cat 5e-kabel, för att du ska slippa tunga och kostsamma VGA-kablar. Med stöd för hotplugging kan du snabbt lägga till eller ta bort VE022-sändaren/-mottagaren som är ansluten till käll-/skärmenheten utan att behöva stänga ned någon enhet.

Mini Cat 5 A/V-förlängaren VE022 är ett kompakt, smidigt och ekonomiskt tillägg till ditt video-/ljudsystem.

Egenskaper

- Använder en Cat 5e-kabel för att förlänga video- och ljudöverföringar upp till 150 m
- Överlägsen videokvalitet – skärmapplösningar inkluderar 1920 x 1200 vid 60 Hz(30 m), 1600 x 1200 vid 60 Hz(100 m) och 1280 x 1024 vid 60 Hz(150 m)
- Justerbar förstärkningskontroll låter dig manuellt justera signalstyrka för att kompensera för avstånd
- Ljudaktiverad (mono)
- [Praktiskt dockningsgränssnitt för att montera VE022 på skärmenheten.](#)
- eliminerar behovet av klumpiga VGA-kablar
- Enkel installation

Specifikation

Function	VE022R	VE022T
Videosignal in		
Gränssnitt	N/A	1 x HDB-15 hane (svart)
Impedans	N/A	75 Ω
Videosignal ut		
Gränssnitt	1 x HDB-15 hona (blå)	N/A
Impedans	75 Ω	N/A
Video		
Max. Bandwidth (bandbredd)	300 MHz	300 MHz

Max. Upplösningar / avstånd	Upp till 1920 x 1200 vid 30 m; 1280 x 1024 vid 150m	Upp till 1920 x 1200 vid 30 m; 1280 x 1024 vid 150m
Ljud		
Ineffekt	N/A	1 x Mini-stereouttag hona (grönt)
Uteffekt	1 x Mini-stereouttag hona (grönt)	N/A
Kontakter		
Effekt	1 x likströmsuttag	1 x likströmsuttag
Strömförbrukning	DC5V:0,95W:4BTU/h Notera: ● Mätningen i Watt anger enhetens typiska strömförbrukning utan extern belastning. ● Mätningen i BTU/h anger enhetens strömförbrukning när den är fullt belastad.	DC5V:0,62W:3BTU/h Notera: ● Mätningen i Watt anger enhetens typiska strömförbrukning utan extern belastning. ● Mätningen i BTU/h anger enhetens strömförbrukning när den är fullt belastad.
Miljö		
Drifttemperatur	0 - 50 °C	0 - 50 °C
Lagringstemperatur	-20 - 60°C	-20 - 60°C
Luffuktighet	0 - 80% RH, icke-kondenserande	0 - 80% RH, icke-kondenserande
Fysiska egenskaper		
Hölje	Metall	Metall
Vikt	0,05 kg (0,11 lb)	0,05 kg (0,11 lb)
Mått (L x B x H)	6,42 x 3,53 x 2,06 cm (2,53 x 1,39 x 0,81 tum)	7,35 x 3,53 x 2,06 cm (2,89 x 1,39 x 0,81 tum)
Förpackning	20 st.	20 st.
Notera	För vissa av rackmonterade produkter, observera att de fysiska standarddimensionerna för WxDxH uttrycks med ett LxWxH-format.	

Diagram



ATEN International Co., Ltd.

3F., No.125, Sec. 2, Datong Rd., Sijhih District., New Taipei City 221, Taiwan
Phone: 886-2-8692-6789 Fax: 886-2-8692-6767
www.aten.com E-mail: marketing@aten.com



© Copyright 2015 ATEN® International Co., Ltd.
ATEN and the ATEN logo are trademarks of ATEN International Co., Ltd.
All rights reserved. All other trademarks are the property of their
respective owners.