

## VE022R

Recetor Mini VGA/Áudio Cat 5 (1280 x 1024 a 150m)



O Recetor A/V Mini Cat 5 VE022R permite ligar ao extensor [VE022T](#) para aumentar o alcance dos sinais até 150 m a partir da fonte utilizando um cabo Cat 5e. Com suporte de ligação automática, é possível adicionar ou remover rapidamente o recetor VE022R ligado ao dispositivo de vídeo sem ter de desligar quaisquer dispositivos. O Extensor A/V Mini Cat 5 [VE022](#) é um suplemento compacto, prático e económico para o seu equipamento de vídeo/áudio.

### Caraterísticas

- Usa cabo Cat 5e para ampliar a transmissão de áudio e vídeo até 150 m
- Qualidade superior de vídeo - resoluções de tela incluem 1920 x 1200@60Hz (30 m), 1600 x 1200@60Hz (100 m) e 1280 x 1024@60Hz (150 m)
- O controle ajustável de ganho permite-lhe ajustar manualmente a intensidade do sinal para compensar a distância
- Transmissão de áudio (mono)
- [Interface conveniente de encaixe para a montagem da VE022 no dispositivo de visualização](#)
- Elimina a necessidade de volumosos cabos VGA
- Instalação fácil

**Especificações**

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Saída de vídeo               |   |
| Interfaces                   | 1 x HDB-15 Fêmea (Azul)   |
| Impedância                   | 75 Ω  |
| Vídeo                        |   |
| Largura de banda máx.        | 300 MHz   |
| Resoluções/Distância máx.    | Até 1920 x 1200 a 30 m; 1600 x 1200 a 100m<br>1280 x 1024 a 150m  |
| Áudio                        |   |
| Saída                        | 1 x Ficha Estéreo Mini Fêmea (Verde)  |
| Conectores                   |   |
| Energia                      | 1 x Ficha DC  |
| Consumo de energia           | DC5V:0.95W:4BTU/h<br><br>Nota:<br>● A medição em Watts indica o consumo de energia típico do dispositivo sem carga externa.<br>● A medição em BTU/h indica o consumo de energia do dispositivo quando este está totalmente carregado. |
| Especificações ambientais    |   |
| Temperatura de funcionamento | 0 - 50°C  |
| Temperatura de armazenamento | -20 - 60°C  |
| Humidade                     | 0 - 80% HR, sem condensação   |
| Propriedades físicas         |   |
| Caixa                        | Metal   |
| Peso                         | 0.05 kg ( 0.11 lb )   |
| Dimensões (C x L x A)        | 3.53 x 7.68 x 2.06 cm<br>(1.39 x 3.02 x 0.81 in.)   |
| Lote de embalagem            | 20 unid.  |
| Nota                         | Para alguns produtos de montagem em prateleira, tenha em consideração que as dimensões físicas padrão LxPxA são expressas no formato CxLxA.   |

Diagrama



**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.