

VE819T

Transmissor Sem Fios Dongle HDMI (1080p 10 m)



O Transmissor Sem Fios Dongle HDMI VE819T é a escolha ideal para salas de conferência e sistemas de entretenimento caseiros. Envia sinais Full HD 1080p sem compressão a partir de dispositivos HDMI como portáteis, computadores e set top boxes. Pode emparelhar até quatro Transmissores HDMI Sem Fios ao Recetor, aumentando o número total por recetor até a um máximo de 4.

Para flexibilidade, o VE819T está concebido para bastar ligar e usar, sem controladores ou software necessário.



Caraterísticas

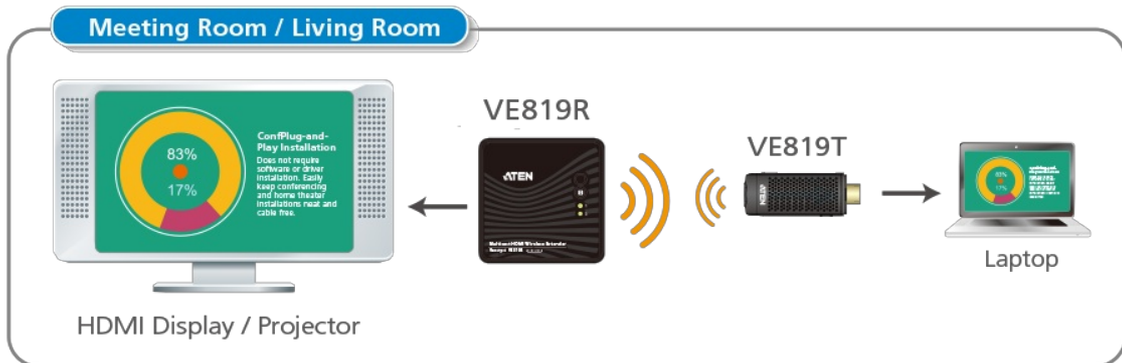
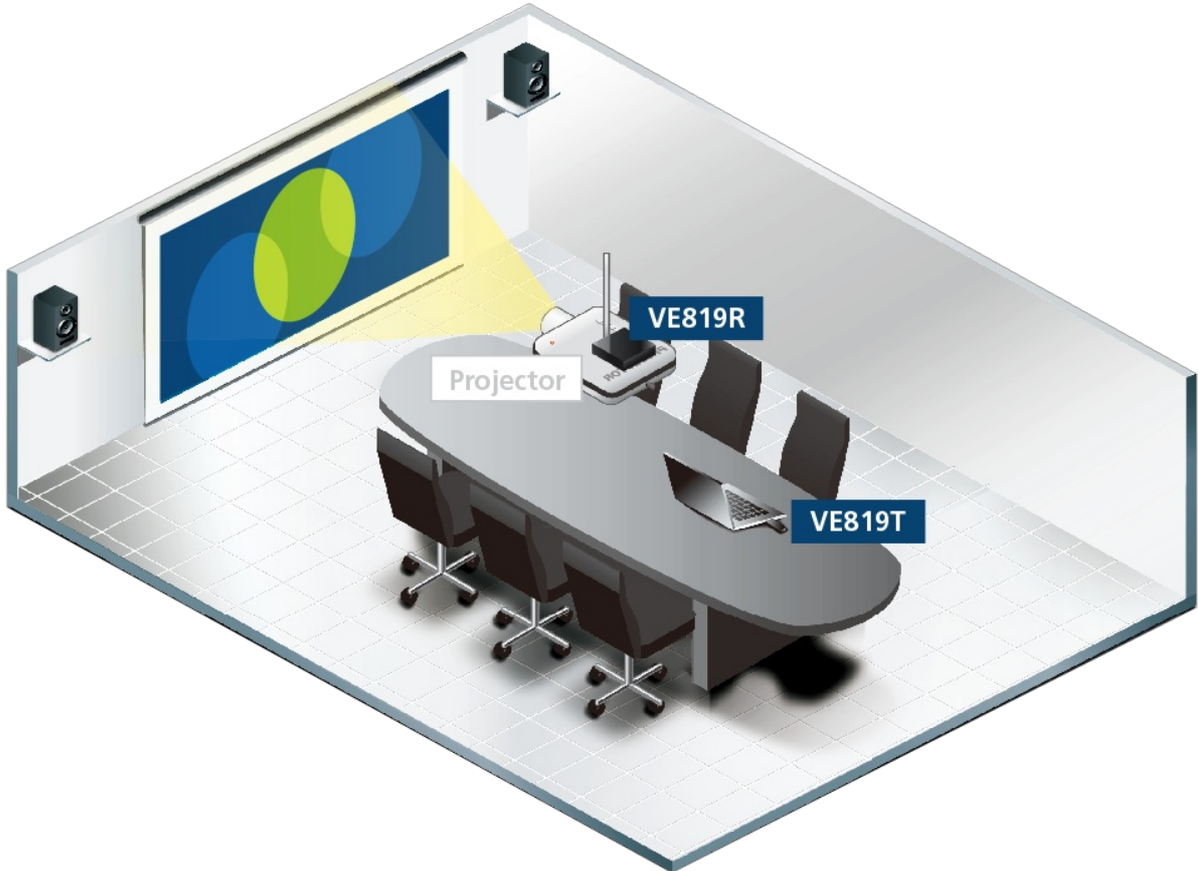
- Latência baixa < 1 ms
- Transmissão vídeo Full HD 1080p sem compressão
- Prolongue ou espelhe o computador ou portátil
- Prolonga sianis até 10 m*
- Pode emparelhar até 4 Transmissores HDMI Sem Fios a um Recetor
- Plug-and-play — não é necessária instalação de software

Nota*: A distância poderá variar consoante o local; objetos sólidos como aço, betão ou tijolo podem causar interferência e encurtar as distâncias de transmissão

Especificações

Entrada de vídeo	
Interfaces	1 x HDMI Tipo A Macho (Preto)
Impedância	100 Ω
Distância máx.	N/D
Saída de vídeo	
Interfaces	N/D
Impedância	N/D
Vídeo	
Velocidade de dados máx.	6,75 Gbps (2,25 Gbps por faixa)
Frequência de pixels máx.	225 MHz
Conformidade	HDMI (3D) Compatível com HDCP
Resoluções/Distância máx.	Até 1080p/60 Hz a 10 m (Linha direta) *
Áudio	
Entrada	1 x HDMI Tipo A Macho (Preto)
Saída	N/D
Controlo	
IV	N/D
Conectores	
Energia	1 x Ficha Mini USB
Consumo de energia	5 V DC (Mini USB) Nota: ● A medição em Watts indica o consumo de energia típico do dispositivo sem carga externa. ● A medição em BTU/h indica o consumo de energia do dispositivo quando este está totalmente carregado.
Especificações ambientais	
Temperatura de funcionamento	0 - 40°C
Temperatura de armazenamento	-20 - 60°C
Humidade	0 - 80% HR, sem condensação
Propriedades físicas	
Caixa	Plástico
Peso	0,03 kg (0,07 lb)
Dimensões (C x L x A)	3,00 x 7,03 x 1,75 cm (1,18 x 2,77 x 0,69 pol.)
Lote de embalagem	5 unid.
Nota	* A distância poderá variar consoante o local; objetos sólidos como aço, betão ou tijolo podem causar interferência e encurtar as distâncias de transmissão.
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.