

# DVI HDBaseT-Lite 연장기 (1080p @70m)

## VE601

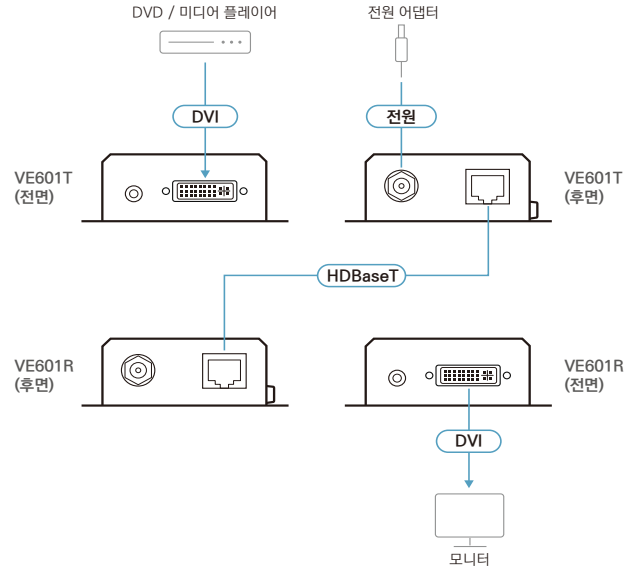
VE601은 이더넷 케이블을 사용해 최대 70m까지 DVI 1080p 디스플레이를 연장할 수 있습니다. ATEN과 HDBaseT 기술 조합으로 최대 40m까지 1920 x 1200 해상도로 미디어 공유를 지원할 수 있어 모든 프로페셔널 A/V 환경에 간단하고 원활하게 적용할 수 있으며 효율적인 비용의 솔루션을 제공합니다.

VE601은 의료 및 군사 시설과 같은 비디오 신호 간섭 보호를 필요로 하는 프로페셔널 AV 설비에 완벽한 솔루션을 제공합니다. 가볍고 설치가 용이한 디자인과 미끄럼 방지 DC 잭 잠금 매커니즘에 제한 없이 어디에나 설치할 수 있는 장점, 높은 신뢰성까지 모두 갖추었습니다.



### 제품 특징

- HDBaseT 연결 - 최대 70m까지 DVI 연결 연장
- 우수한 비디오 품질  
- 1920 x 1200 @ 35 m (Cat 5e / 6) / 40 m (Cat 6a) ; 1080p @ 60 m (Cat 5e / 6) / 70 m (Cat 6a / ATEN 2L-2910) 해상도 지원
- DVI (3D, Deep Color); HDCP 1.4 호환
- HDBaseT Anti-Jamming - 비디오 전송 중 신호 간섭 방지
- 플러그 앤 플레이
- 랙 마운팅 가능



### 제품 사양

	VE601R	VE601T
비디오 입력		
인터페이스	N/A	1 x DVI-D Female (White)
임피던스	N/A	100 Ω
최대 거리	N/A	Up to 1.8m
비디오 출력		
임피던스	100 Ω	N/A
인터페이스	1 x DVI-D Female (White)	N/A
비디오		
최대 픽셀 클럭	340 MHz	
최대 데이터 속도	10.2 Gbps (3.4 Gbps per Lane)	
호환	DVI (3D, Deep Color) HDCP compatible	
최대 해상도 / 거리	Up to 1920 x 1200 @ 35 m (Cat 5e / 6) / 40 m (Cat 6a/ATEN 2L-2910 Cat 6); 1080p @ 60 m (Cat 5e / 6) / 70 m (Cat 6a / ATEN 2L-2910 Cat 6)	
커넥터		
전원	1 x DC Jack with locking	
장치 간 연결	1 x RJ-45 Female	
소비 전력	DC5V:4.36W	DC5V:1.84W
사용 환경		
동작 온도	0 ~ 50 °C	
보관 온도	-20 ~ 60 °C	
습도	0% ~ 80% RH, Non-condensing	
제품 외관		
재질	Metal	
무게	0.25 kg	
크기 (L x W x H) 브래킷 포함	10.20 x 8.70 x 3.00 cm	
크기 (L x W x H) 브래킷 미포함	9.42 x 6.60 x 2.90 cm	

### ATEN KOREA Co., Ltd.

서울시 금천구 디지털로9길 32(가산동) 갑을그레이트밸리 B동 303호  
Tel: 02-467-6789 Fax: 02-467-9876  
www.aten.com/kr/ko E-mail: marketing@aten.co.kr

제품 정보는 예고 없이 변경 될 수 있습니다.

Released: 08/2023 V3.0

© Copyright 2023 ATEN® International Co. Ltd.  
ATEN and the ATEN logo are registered trademarks of ATEN International Co., Ltd.  
All rights reserved. All other trademarks are the property of their respective owners.

