

선명함과 우아함이 조화를 이룬다면...

리얼 케이블 XLR 12165

글 / 박성수

본지 편집부에서 보내 온 인터커넥트를 받아 든 필자는 리얼 케이블이라는 브랜드 명칭에 가장 먼저 눈이 갔다. 리얼 케이블, 그러니까 '진짜' 케이블이라고? 말꼬리를 붙잡고 늘어질 생각은 없지만, 이처럼 독특한 브랜드 작명법은 일장일단이 있다는 느낌이 든다. 긍정적인 시각으로 보면, 최고 수준의 정보량·정확성·안정성·음작성 등을 아우르고자 노력하는 회사라는 이미지를 리얼 케이블이라는 명칭 속에 담아내고 있다고 할 수 있을 것이다. 그러나 그 반대의 관점으로 보면, 자사 제품의 품질에 대한 자부심이 지나쳐 아예 독선으로 흐르고 있는 것이 아닌가 하는 인상을 줄 수 있는 것이다. 예를 들어 '다른 회사의 케이블은 가짜 케이블 또는 엉터리 케이블인가?'라는 논란이 바로 그것이다. 그러나 자사에 대한 자부심을 이처럼 강력하게 표현하는 것은 제품의 품질에 대한 막중한 책임감을 암시한다는 점에서

긍정적인 측면이 더 강하다는 것이 필자의 생각이다.

리얼 케이블은 예술·공예 고등학교 출신으로서 항공관제, 군용 통신, 그리고 라디오/텔레비전 분야에서 오랜 경험을 쌓고 프랑스 어쿠스틱스에서 근무했던 마르셀 토신(Marcel Torchin)이 1997년에 설립한 프랑스 마케팅이라는 회사의 핵심 브랜드이다. 현재 리얼 케이블에서는 10종이 넘는 HDMI 케이블, 다양한 종류의 HDMI 액세서리, 그리고 하이파이 오디오용으로는 서브우퍼 케이블을 비롯한 다양한 스피커 케이블, 인터커넥트, 그리고 디지털 케이블을 내 놓고 있다. 이번에 필자가 시청한 인터커넥트는 XLR12165였다.

보도 자료에 따르면, XLR12165는 고도로 산소 제거 처리(OCC)를 한 소재 도체를 채용하고 있다고 한다. 2개의 도체 중 하나는 핫에 배정하고, 다른 하나는 콜드에 배정하고 있는데, 이들 도체는 리니어 인덕턴스를 감소

▶ DETAILS

TYPE: Analog audio cable
MAXIMUM length 1
INPUT CONNECTOR: 2xXLR
OUTPUT CONNECTOR: 2xXLR
DIAMETER 11
CONNECTIONS:
 •Input Connector : 2xXLR
 •Output Connector : 2xXLR
 •Cable Diameter : 11,30mm²
수입원:(주)태인기기
TELEPHONE: 02-971-8241
WEBSITE: www.taein.com

시키기 위하여 트위스트 구조로 되어 있으며, 반-진동성을 강화하고 용량성 효과(capacitive effect)를 줄이기 위하여 '할로우 튜브'를 가지고 도체를 절연시키고 있으며, ClickLock 방식으로 된 금속성의 모노블록 플러그, 금으로 도금한 핀을 채택하고 있다. 그리고 반-진동 나일론, 고밀도 질량으로 직조한 끈, 알루미늄 조각, 그리고 이중 PTFE, 그리고 용량성 효과를 낮추는 할로우 튜브 인슐레이터는 전송되는 신호의 확실한 절연 효과를 보장하며, 커다란 TwistLock은 내구성이 대단히 뛰어나다고 한다. 그리고 이들 기술은 OCC 실버 모노 선재와 조화를 이루면서 균형감이 뛰어난 스테레오 접속을 이끌어 낸다고 한다.

기술 내용에 대한 설명은 이 정도로 줄이고, 본문으로 들어가 보면, XLR12165는 제품 자체의 만들새와 음향 양쪽에서 100만 원대 초반의 고급 케이블이 갖추어야 할 요소들의 조화가 상당히 뛰어난 케이블이라고 할 수 있다. 이 케이블에서 가장 먼저 주목해야 할 것은 조금 부드럽다는 느낌이 들지만, 감촉이 좋은 피복, 그리고 고급스러움이 절로 묻어나는 견고한 플러그이다. 그렇다면 음향은? 정보량과 음악 표현 사이의 균형이 잘 잡힌 음향을 들려주는 케이블이다. 섬세한 지역을 기반으로 하여, 명료한 중역과 투명한 고역의 균형감이 훌륭하다. 스케일은 그리 크지 않지만, 공간감이 정연하고, 음악의 템포는 살짝 조여진 듯하지만 촉급하게 흐르는 모습은 보이지 않는다. 따라서 이 케이블은 중·지역을 중심 주파수 대역으로 설정하면서 중량감을 강조하거나 풍부한 지역을 기반으로 우아함을 강조하는 시스템에서 진가를 발휘할 것으로 보인다. ●

