

Artesyn, 115 V 산업용 전원 공급장치에 대해 80 PLUS 효율 등급 획득

한국, 서울 [2017년 7월 17일] — [Artesyn Embedded Technologies](http://www.artesyn.com) 에서 오늘 종합

에너지 및 지속가능성 관리 회사인 Ecova 의 115 V 산업용 기기를 대상으로 [CNS653-ME](#) 및 [LCM1500-Q](#) AC-DC 전원 공급장치가 [80 PLUS 인증](#)을 획득했다고 발표했다. 80

PLUS 인증 제품은 산업용 전원 공급장치의 에너지 효율을 80% 이상을 만족 시켜야 하며 고객이 전력 사용을

최적화하고 운영 및 에너지 비용을 절감할 수 있도록 기여한다. 80 PLUS 인증을 받은 전원 공급장치는 최고 효율 등급 제품으로, 기기의 성능에 대해 신뢰할 수 있다.



Ecova 에 따르면 산업용 전원 공급장치는 정격 전력의 26%로만 작동하므로 Artesyn 신제품은 의료 및 계측, 산업 및 빌딩 제어 및 자동화, 테스트 및 측정 분야를 포함하는 광범위한 산업용 장비 제조업체에 상당한 효용을 제공할 것이다.

- LCM1500Q 는 100% 부하에서 87%, 50% 부하에서 89%의 효율을 각각 달성하여 'Silver 80 PLUS' 등급을 받았다.
- CNS653-ME 는 100% 부하에서 90%, 50% 부하에서 92%의 효율을 각각 달성하여 Platinum 80 PLUS 등급을 받았다.

Artesyn 은 115 V 산업용 전원 공급장치에 대해 80 PLUS 인증을 받은 최초의 회사로, 반도체와 같은 대규모 산업 분야에 사용되는 [ADN20-24-1PM-C DIN 레일 장치](#)에 대해 Silver 등급 인증도 획득했다.

Artesyn Embedded Technologies 소개

Artesyn Embedded Technologies 는 통신, 컴퓨팅, 의료, 군사, 우주항공을 비롯하여 광범위한 산업에서 요구하는 신뢰성 높은 전력 변환 및 임베디드 컴퓨팅 솔루션의 설계 및 제조 분야를 선도하는 세계 정상급 기업입니다. 시장 출시 시간을 단축하고 비용 효율적인 첨단 네트워크 컴퓨팅 및 파워 컨버전 솔루션을 통해 위험을 경감할 수 있도록 지원하는 Artesyn 의 기술력은 40 년 이상 고객들의 높은 신뢰를 받고 있습니다. Artesyn 의 1 만 6 천여 직원들이 전세계에 분포된 우수한 공학센터 10 개소, 세계적 수준의 생산 설비 4 개소, 글로벌 판매 및 지원 사무소에서 근무하고 있습니다.

Artesyn Embedded Technologies, Artesyn 및 Artesyn Embedded Technologies 로고는 Artesyn Embedded Technologies, Inc 의 상표와 서비스 마크입니다. 그 외 언급된 나머지 모든 이름과 로고는 해당 소유주의 상표명, 상표 또는 등록상표입니다. © 2017 Artesyn Embedded Technologies, Inc. All rights reserved. 전체 법률 약관은 www.artesyn.com/legal 에서 확인할 수 있습니다

언론 담당 연락처:

Alice Hui

+852 2176 3548

Alice.Hui@Artesyn.com