

효율관리기자재 신고 확인서

접 수 번 호 : 125240599
품 목 명 : 어댑터
업 체 명 : 에버넷전자
업 체 대 표 번 호 : 123-86-08425
모 델 명 : NGE12I05
효 율 등 급 : 최저소비효율기준만족
명판표시출력전력(W) : 12
동작효율(%) : 85.9
무부하모드 소비전력(W) : 0.05
동작효율 MEPS(%) : 71.36

『에너지이용합리화법』 및 "효율관리기자재 운용규정"
(산업통상자원부 고시)에 따라 상기 효율관리기자재가 신고되었음을
확인합니다.

효율관리기자재 신고확인서에 기재된 제품사양 및 효율 등의 내용은 신고업체의
책임 하에 기재된 사항이오니, 신고내용에 대한 문의는 해당업체에 문의하시기
바랍니다.

2024년05월30일

한국에너지공단 이 사



효율관리기자재 신고 확인서

접 수 번 호 : 125240600
품 목 명 : 어댑터
업 체 명 : 에버넷전자
업 체 대 표 번 호 : 123-86-08425
모 델 명 : NGE12I09
효 율 등 급 : 최저소비효율기준만족
명판표시출력전력(W) : 12
동작효율(%) : 88.2
무부하모드 소비전력(W) : 0.05
동작효율 MEPS(%) : 71.36

『에너지이용합리화법』 및 "효율관리기자재 운용규정"
(산업통상자원부 고시)에 따라 상기 효율관리기자재가 신고되었음을
확인합니다.

효율관리기자재 신고확인서에 기재된 제품사양 및 효율 등의 내용은 신고업체의
책임 하에 기재된 사항이오니, 신고내용에 대한 문의는 해당업체에 문의하시기
바랍니다.

2024년05월30일

한국에너지공단 이 사



효율관리기자재 신고 확인서

접 수 번 호 : 125240601
품 목 명 : 어댑터
업 체 명 : 에버넷전자
업 체 대 표 번 호 : 123-86-08425
모 델 명 : NGE12I12
효 율 등 급 : 최저소비효율기준만족
명판표시출력전력(W) : 12
동작효율(%) : 87.9
무부하모드 소비전력(W) : 0.06
동작효율 MEPS(%) : 71.36

『에너지이용합리화법』 및 "효율관리기자재 운용규정"
(산업통상자원부 고시)에 따라 상기 효율관리기자재가 신고되었음을
확인합니다.

효율관리기자재 신고확인서에 기재된 제품사양 및 효율 등의 내용은 신고업체의
책임 하에 기재된 사항이오니, 신고내용에 대한 문의는 해당업체에 문의하시기
바랍니다.

2024년05월30일

한국에너지공단 이 사



효율관리기자재 신고 확인서

접 수 번 호 : 125240602
품 목 명 : 어댑터
업 체 명 : 에버넷전자
업 체 대 표 번 호 : 123-86-08425
모 델 명 : NGE12I15
효 율 등 급 : 최저소비효율기준만족
명판표시출력전력(W) : 12
동작효율(%) : 86.7
무부하모드 소비전력(W) : 0.06
동작효율 MEPS(%) : 71.36

『에너지이용합리화법』 및 "효율관리기자재 운용규정"
(산업통상자원부 고시)에 따라 상기 효율관리기자재가 신고되었음을
확인합니다.

효율관리기자재 신고확인서에 기재된 제품사양 및 효율 등의 내용은 신고업체의
책임 하에 기재된 사항이오니, 신고내용에 대한 문의는 해당업체에 문의하시기
바랍니다.

2024년05월30일

한국에너지공단 이 사



효율관리기자재 신고 확인서

접 수 번 호 : 125240603
품 목 명 : 어댑터
업 체 명 : 에버넷전자
업 체 대 표 번 호 : 123-86-08425
모 델 명 : NGE12I18
효 율 등 급 : 최저소비효율기준만족
명판표시출력전력(W) : 14.9
동작효율(%) : 88.4
무부하모드 소비전력(W) : 0.07
동작효율 MEPS(%) : 73.31

『에너지이용합리화법』 및 "효율관리기자재 운용규정"
(산업통상자원부 고시)에 따라 상기 효율관리기자재가 신고되었음을
확인합니다.

효율관리기자재 신고확인서에 기재된 제품사양 및 효율 등의 내용은 신고업체의
책임 하에 기재된 사항이오니, 신고내용에 대한 문의는 해당업체에 문의하시기
바랍니다.

2024년05월30일

한국에너지공단 이 사



효율관리기자재 신고 확인서

접 수 번 호 : 125240604
품 목 명 : 어댑터
업 체 명 : 에버넷전자
업 체 대 표 번 호 : 123-86-08425
모 델 명 : NGE12I24
효 율 등 급 : 최저소비효율기준만족
명판표시출력전력(W) : 15
동작효율(%) : 88.2
무부하모드 소비전력(W) : 0.08
동작효율 MEPS(%) : 73.37

『에너지이용합리화법』 및 "효율관리기자재 운용규정"
(산업통상자원부 고시)에 따라 상기 효율관리기자재가 신고되었음을
확인합니다.

효율관리기자재 신고확인서에 기재된 제품사양 및 효율 등의 내용은 신고업체의
책임 하에 기재된 사항이오니, 신고내용에 대한 문의는 해당업체에 문의하시기
바랍니다.

2024년05월30일

한국에너지공단 이 사



효율관리기자재 신고 확인서

접 수 번 호 : 125240632
품 목 명 : 어댑터
업 체 명 : 에버넷전자
업 체 대 표 번 호 : 123-86-08425
모 델 명 : NGE12KR05
효 율 등 급 : 최저소비효율기준만족
명판표시출력전력(W) : 12
동작효율(%) : 85.9
무부하모드 소비전력(W) : 0.05
동작효율 MEPS(%) : 71.36

『에너지이용합리화법』 및 "효율관리기자재 운용규정"
(산업통상자원부 고시)에 따라 상기 효율관리기자재가 신고되었음을
확인합니다.

효율관리기자재 신고확인서에 기재된 제품사양 및 효율 등의 내용은 신고업체의
책임 하에 기재된 사항이오니, 신고내용에 대한 문의는 해당업체에 문의하시기
바랍니다.

2024년05월31일

한국에너지공단 이 사



효율관리기자재 신고 확인서

접 수 번 호 : 125240633
품 목 명 : 어댑터
업 체 명 : 에버넷전자
업 체 대 표 번 호 : 123-86-08425
모 델 명 : NGE12KR09
효 율 등 급 : 최저소비효율기준만족
명판표시출력전력(W) : 12
동작효율(%) : 88.2
무부하모드 소비전력(W) : 0.05
동작효율 MEPS(%) : 71.36

『에너지이용합리화법』 및 "효율관리기자재 운용규정"
(산업통상자원부 고시)에 따라 상기 효율관리기자재가 신고되었음을
확인합니다.

효율관리기자재 신고확인서에 기재된 제품사양 및 효율 등의 내용은 신고업체의
책임 하에 기재된 사항이오니, 신고내용에 대한 문의는 해당업체에 문의하시기
바랍니다.

2024년05월31일

한국에너지공단 이 사



효율관리기자재 신고 확인서

접 수 번 호 : 125240634
품 목 명 : 어댑터
업 체 명 : 에버넷전자
업 체 대 표 번 호 : 123-86-08425
모 델 명 : NGE12KR12
효 율 등 급 : 최저소비효율기준만족
명판표시출력전력(W) : 12
동작효율(%) : 87.9
무부하모드 소비전력(W) : 0.06
동작효율 MEPS(%) : 71.36

『에너지이용합리화법』 및 "효율관리기자재 운용규정"
(산업통상자원부 고시)에 따라 상기 효율관리기자재가 신고되었음을
확인합니다.

효율관리기자재 신고확인서에 기재된 제품사양 및 효율 등의 내용은 신고업체의
책임 하에 기재된 사항이오니, 신고내용에 대한 문의는 해당업체에 문의하시기
바랍니다.

2024년06월03일

한국에너지공단 이 사



효율관리기자재 신고 확인서

접 수 번 호 : 125240635
품 목 명 : 어댑터
업 체 명 : 에버넷전자
업 체 대 표 번 호 : 123-86-08425
모 델 명 : NGE12KR15
효 율 등 급 : 최저소비효율기준만족
명판표시출력전력(W) : 12
동작효율(%) : 86.7
무부하모드 소비전력(W) : 0.06
동작효율 MEPS(%) : 71.36

『에너지이용합리화법』 및 "효율관리기자재 운용규정"
(산업통상자원부 고시)에 따라 상기 효율관리기자재가 신고되었음을
확인합니다.

효율관리기자재 신고확인서에 기재된 제품사양 및 효율 등의 내용은 신고업체의
책임 하에 기재된 사항이오니, 신고내용에 대한 문의는 해당업체에 문의하시기
바랍니다.

2024년06월03일

한국에너지공단 이 사



효율관리기자재 신고 확인서

접 수 번 호 : 125240636
품 목 명 : 어댑터
업 체 명 : 에버넷전자
업 체 대 표 번 호 : 123-86-08425
모 델 명 : NGE12KR18
효 율 등 급 : 최저소비효율기준만족
명판표시출력전력(W) : 14.9
동작효율(%) : 88.4
무부하모드 소비전력(W) : 0.07
동작효율 MEPS(%) : 73.31

『에너지이용합리화법』 및 "효율관리기자재 운용규정"
(산업통상자원부 고시)에 따라 상기 효율관리기자재가 신고되었음을
확인합니다.

효율관리기자재 신고확인서에 기재된 제품사양 및 효율 등의 내용은 신고업체의
책임 하에 기재된 사항이오니, 신고내용에 대한 문의는 해당업체에 문의하시기
바랍니다.

2024년05월31일

한국에너지공단 이 사



효율관리기자재 신고 확인서

접 수 번 호 : 125240637
품 목 명 : 어댑터
업 체 명 : 에버넷전자
업 체 대 표 번 호 : 123-86-08425
모 델 명 : NGE12KR24
효 율 등 급 : 최저소비효율기준만족
명판표시출력전력(W) : 15
동작효율(%) : 88.2
무부하모드 소비전력(W) : 0.08
동작효율 MEPS(%) : 73.37

『에너지이용합리화법』 및 "효율관리기자재 운용규정"
(산업통상자원부 고시)에 따라 상기 효율관리기자재가 신고되었음을
확인합니다.

효율관리기자재 신고확인서에 기재된 제품사양 및 효율 등의 내용은 신고업체의
책임 하에 기재된 사항이오니, 신고내용에 대한 문의는 해당업체에 문의하시기
바랍니다.

2024년06월03일

한국에너지공단 이 사

