

효율관리기자재 신고 확인서

접 수 번 호 : 125240645
품 목 명 : 어댑터
업 체 명 : 에버넷전자
업 체 대 표 번 호 : 123-86-08425
모 델 명 : NGE30I05
효 율 등 급 : 최저소비효율기준만족
명판표시출력전력(W) : 20
동작효율(%) : 84.8
무부하모드 소비전력(W) : 0.05
동작효율 MEPS(%) : 75.96

『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 : 125240646
품 목 명 : 어댑터
업 체 명 : 에버넷전자
업 체 대 표 번 호 : 123-86-08425
모 델 명 : NGE30I09
효 율 등 급 : 최저소비효율기준만족
명판표시출력전력(W) : 30
동작효율(%) : 90.2
무부하모드 소비전력(W) : 0.07
동작효율 MEPS(%) : 79.61

『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 : 125240647
품 목 명 : 어댑터
업 체 명 : 에버넷전자
업 체 대 표 번 호 : 123-86-08425
모 델 명 : NGE30I12
효 율 등 급 : 최저소비효율기준만족
명판표시출력전력(W) : 30
동작효율(%) : 91.2
무부하모드 소비전력(W) : 0.07
동작효율 MEPS(%) : 79.61

『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 : 125240648
품 목 명 : 어댑터
업 체 명 : 에버넷전자
업 체 대 표 번 호 : 123-86-08425
모 델 명 : NGE30I15
효 율 등 급 : 최저소비효율기준만족
명판표시출력전력(W) : 30
동작효율(%) : 89
무부하모드 소비전력(W) : 0.06
동작효율 MEPS(%) : 79.61

『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 : 125240649
품 목 명 : 어댑터
업 체 명 : 에버넷전자
업 체 대 표 번 호 : 123-86-08425
모 델 명 : NGE30I18
효 율 등 급 : 최저소비효율기준만족
명판표시출력전력(W) : 29.9
동작효율(%) : 89.1
무부하모드 소비전력(W) : 0.06
동작효율 MEPS(%) : 79.58

『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 : 125240650
품 목 명 : 어댑터
업 체 명 : 에버넷전자
업 체 대 표 번 호 : 123-86-08425
모 델 명 : NGE30I24
효 율 등 급 : 최저소비효율기준만족
명판표시출력전력(W) : 30
동작효율(%) : 89.5
무부하모드 소비전력(W) : 0.06
동작효율 MEPS(%) : 79.61

『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 : 125240651
품 목 명 : 어댑터
업 체 명 : 에버넷전자
업 체 대 표 번 호 : 123-86-08425
모 델 명 : NGE30I48
효 율 등 급 : 최저소비효율기준만족
명판표시출력전력(W) : 30.2
동작효율(%) : 91.1
무부하모드 소비전력(W) : 0.12
동작효율 MEPS(%) : 79.67

『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 : 125240653
품 목 명 : 어댑터
업 체 명 : 에버넷전자
업 체 대 표 번 호 : 123-86-08425
모 델 명 : NGE30KR05
효 율 등 급 : 최저소비효율기준만족
명판표시출력전력(W) : 20
동작효율(%) : 84.8
무부하모드 소비전력(W) : 0.05
동작효율 MEPS(%) : 75.96

『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 : 125240654
품 목 명 : 어댑터
업 체 명 : 에버넷전자
업 체 대 표 번 호 : 123-86-08425
모 델 명 : NGE30KR09
효 율 등 급 : 최저소비효율기준만족
명판표시출력전력(W) : 30
동작효율(%) : 90.2
무부하모드 소비전력(W) : 0.07
동작효율 MEPS(%) : 79.61

『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 : 125240655
품 목 명 : 어댑터
업 체 명 : 에버넷전자
업 체 대 표 번 호 : 123-86-08425
모 델 명 : NGE30KR12
효 율 등 급 : 최저소비효율기준만족
명판표시출력전력(W) : 30
동작효율(%) : 91.2
무부하모드 소비전력(W) : 0.07
동작효율 MEPS(%) : 79.61

『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 : 125240656
품 목 명 : 어댑터
업 체 명 : 에버넷전자
업 체 대 표 번 호 : 123-86-08425
모 델 명 : NGE30KR15
효 율 등 급 : 최저소비효율기준만족
명판표시출력전력(W) : 30
동작효율(%) : 89
무부하모드 소비전력(W) : 0.06
동작효율 MEPS(%) : 79.61

『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 : 125240657
품 목 명 : 어댑터
업 체 명 : 에버넷전자
업 체 대 표 번 호 : 123-86-08425
모 델 명 : NGE30KR18
효 율 등 급 : 최저소비효율기준만족
명판표시출력전력(W) : 29.9
동작효율(%) : 89.1
무부하모드 소비전력(W) : 0.06
동작효율 MEPS(%) : 79.58

『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 : 125240658
품 목 명 : 어댑터
업 체 명 : 에버넷전자
업 체 대 표 번 호 : 123-86-08425
모 델 명 : NGE30KR24
효 율 등 급 : 최저소비효율기준만족
명판표시출력전력(W) : 30
동작효율(%) : 89.5
무부하모드 소비전력(W) : 0.06
동작효율 MEPS(%) : 79.61

『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 : 125240659
품 목 명 : 어댑터
업 체 명 : 에버넷전자
업 체 대 표 번 호 : 123-86-08425
모 델 명 : NGE30KR48
효 율 등 급 : 최저소비효율기준만족
명판표시출력전력(W) : 30.2
동작효율(%) : 91.1
무부하모드 소비전력(W) : 0.12
동작효율 MEPS(%) : 79.67

『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

