

효율관리기자재 신고 확인서

접 수 번 호 : 125240538
품 목 명 : 어댑터
업 체 명 : 에버넷전자
업 체 대 표 번 호 : 123-86-08425
모 델 명 : NGE45I05
효 율 등 급 : 최저소비효율기준만족
명판표시출력전력(W) : 28.1
동작효율(%) : 87.7
무부하모드 소비전력(W) : 0.05
동작효율 MEPS(%) : 79.02

『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.

2024년05월24일

한국에너지공단 이 사



효율관리기자재 신고 확인서

접 수 번 호 : 125240544
품 목 명 : 어댑터
업 체 명 : 에버넷전자
업 체 대 표 번 호 : 123-86-08425
모 델 명 : NGE45I09
효 율 등 급 : 최저소비효율기준만족
명판표시출력전력(W) : 40.5
동작효율(%) : 91.2
무부하모드 소비전력(W) : 0.05
동작효율 MEPS(%) : 82.31

『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.

2024년05월24일

한국에너지공단 이 사



효율관리기자재 신고 확인서

접 수 번 호 : 125240546
품 목 명 : 어댑터
업 체 명 : 에버넷전자
업 체 대 표 번 호 : 123-86-08425
모 델 명 : NGE45I12
효 율 등 급 : 최저소비효율기준만족
명판표시출력전력(W) : 45
동작효율(%) : 92
무부하모드 소비전력(W) : 0.06
동작효율 MEPS(%) : 83.26

『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.

2024년05월24일

한국에너지공단 이 사



효율관리기자재 신고 확인서

접 수 번 호 : 125240548
품 목 명 : 어댑터
업 체 명 : 에버넷전자
업 체 대 표 번 호 : 123-86-08425
모 델 명 : NGE45I15
효 율 등 급 : 최저소비효율기준만족
명판표시출력전력(W) : 45
동작효율(%) : 92.2
무부하모드 소비전력(W) : 0.06
동작효율 MEPS(%) : 83.26

『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.

2024년05월24일

한국에너지공단 이 사



효율관리기자재 신고 확인서

접 수 번 호 : 125240550
품 목 명 : 어댑터
업 체 명 : 에버넷전자
업 체 대 표 번 호 : 123-86-08425
모 델 명 : NGE45I18
효 율 등 급 : 최저소비효율기준만족
명판표시출력전력(W) : 45
동작효율(%) : 91.9
무부하모드 소비전력(W) : 0.07
동작효율 MEPS(%) : 83.26

『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.

2024년05월24일

한국에너지공단 이 사



효율관리기자재 신고 확인서

접 수 번 호 : 125240552
품 목 명 : 어댑터
업 체 명 : 에버넷전자
업 체 대 표 번 호 : 123-86-08425
모 델 명 : NGE45I24
효 율 등 급 : 최저소비효율기준만족
명판표시출력전력(W) : 45.1
동작효율(%) : 91.2
무부하모드 소비전력(W) : 0.07
동작효율 MEPS(%) : 83.28

『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.

2024년05월24일

한국에너지공단 이 사



효율관리기자재 신고 확인서

접 수 번 호 : 125240554
품 목 명 : 어댑터
업 체 명 : 에버넷전자
업 체 대 표 번 호 : 123-86-08425
모 델 명 : NGE45I48
효 율 등 급 : 최저소비효율기준만족
명판표시출력전력(W) : 45.1
동작효율(%) : 92
무부하모드 소비전력(W) : 0.12
동작효율 MEPS(%) : 83.28

『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.

2024년05월24일

한국에너지공단 이 사



효율관리기자재 신고 확인서

접 수 번 호 : 125240625
품 목 명 : 어댑터
업 체 명 : 에버넷전자
업 체 대 표 번 호 : 123-86-08425
모 델 명 : NGE45KR05
효 율 등 급 : 최저소비효율기준만족
명판표시출력전력(W) : 28.1
동작효율(%) : 87.7
무부하모드 소비전력(W) : 0.05
동작효율 MEPS(%) : 79.02

『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 : 125240626
품 목 명 : 어댑터
업 체 명 : 에버넷전자
업 체 대 표 번 호 : 123-86-08425
모 델 명 : NGE45KR09
효 율 등 급 : 최저소비효율기준만족
명판표시출력전력(W) : 40.5
동작효율(%) : 91.2
무부하모드 소비전력(W) : 0.05
동작효율 MEPS(%) : 82.31

『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.

2024년06월03일

한국에너지공단 이 사



효율관리기자재 신고 확인서

접 수 번 호 : 125240627
품 목 명 : 어댑터
업 체 명 : 에버넷전자
업 체 대 표 번 호 : 123-86-08425
모 델 명 : NGE45KR12
효 율 등 급 : 최저소비효율기준만족
명판표시출력전력(W) : 45
동작효율(%) : 92
무부하모드 소비전력(W) : 0.06
동작효율 MEPS(%) : 83.26

『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 : 125240628
품 목 명 : 어댑터
업 체 명 : 에버넷전자
업 체 대 표 번 호 : 123-86-08425
모 델 명 : NGE45KR15
효 율 등 급 : 최저소비효율기준만족
명판표시출력전력(W) : 45
동작효율(%) : 92.2
무부하모드 소비전력(W) : 0.06
동작효율 MEPS(%) : 83.26

『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 : 125240629
품 목 명 : 어댑터
업 체 명 : 에버넷전자
업 체 대 표 번 호 : 123-86-08425
모 델 명 : NGE45KR18
효 율 등 급 : 최저소비효율기준만족
명판표시출력전력(W) : 45
동작효율(%) : 91.9
무부하모드 소비전력(W) : 0.07
동작효율 MEPS(%) : 83.26

『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 : 125240630
품 목 명 : 어댑터
업 체 명 : 에버넷전자
업 체 대 표 번 호 : 123-86-08425
모 델 명 : NGE45KR24
효 율 등 급 : 최저소비효율기준만족
명판표시출력전력(W) : 45.1
동작효율(%) : 91.2
무부하모드 소비전력(W) : 0.07
동작효율 MEPS(%) : 83.28

『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 : 125240631
품 목 명 : 어댑터
업 체 명 : 에버넷전자
업 체 대 표 번 호 : 123-86-08425
모 델 명 : NGE45KR48
효 율 등 급 : 최저소비효율기준만족
명판표시출력전력(W) : 45.1
동작효율(%) : 92
무부하모드 소비전력(W) : 0.12
동작효율 MEPS(%) : 83.28

『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

