

# 효율관리기자재 신고 확인서

접 수 번 호 : 125240605  
품 목 명 : 어댑터  
업 체 명 : 에버넷전자  
업 체 대 표 번 호 : 123-86-08425  
모 델 명 : NGE18I05  
효 율 등 급 : 최저소비효율기준만족  
명판표시출력전력(W) : 15  
동작효율(%) : 84.3  
무부하모드 소비전력(W) : 0.05  
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 : 125240606  
품 목 명 : 어댑터  
업 체 명 : 에버넷전자  
업 체 대 표 번 호 : 123-86-08425  
모 델 명 : NGE18I09  
효 율 등 급 : 최저소비효율기준만족  
명판표시출력전력(W) : 18  
동작효율(%) : 88.4  
무부하모드 소비전력(W) : 0.05  
동작효율 MEPS(%) : 75.01

『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 : 125240607  
품 목 명 : 어댑터  
업 체 명 : 에버넷전자  
업 체 대 표 번 호 : 123-86-08425  
모 델 명 : NGE18I12  
효 율 등 급 : 최저소비효율기준만족  
명판표시출력전력(W) : 18  
동작효율(%) : 86.7  
무부하모드 소비전력(W) : 0.17  
동작효율 MEPS(%) : 75.01

『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 : 125240608  
품 목 명 : 어댑터  
업 체 명 : 에버넷전자  
업 체 대 표 번 호 : 123-86-08425  
모 델 명 : NGE18I15  
효 율 등 급 : 최저소비효율기준만족  
명판표시출력전력(W) : 18  
동작효율(%) : 87.7  
무부하모드 소비전력(W) : 0.06  
동작효율 MEPS(%) : 75.01

『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 : 125240609  
품 목 명 : 어댑터  
업 체 명 : 에버넷전자  
업 체 대 표 번 호 : 123-86-08425  
모 델 명 : NGE18I18  
효 율 등 급 : 최저소비효율기준만족  
명판표시출력전력(W) : 18  
동작효율(%) : 88.4  
무부하모드 소비전력(W) : 0.07  
동작효율 MEPS(%) : 75.01

『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 : 125240610  
품 목 명 : 어댑터  
업 체 명 : 에버넷전자  
업 체 대 표 번 호 : 123-86-08425  
모 델 명 : NGE18I24  
효 율 등 급 : 최저소비효율기준만족  
명판표시출력전력(W) : 18  
동작효율(%) : 88  
무부하모드 소비전력(W) : 0.08  
동작효율 MEPS(%) : 75.01

『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 : 125240638  
품 목 명 : 어댑터  
업 체 명 : 에버넷전자  
업 체 대 표 번 호 : 123-86-08425  
모 델 명 : NGE18KR05  
효 율 등 급 : 최저소비효율기준만족  
명판표시출력전력(W) : 15  
동작효율(%) : 84.3  
무부하모드 소비전력(W) : 0.05  
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.

2024년05월31일

한국에너지공단 이 사



# 효율관리기자재 신고 확인서

접 수 번 호 : 125240639  
품 목 명 : 어댑터  
업 체 명 : 에버넷전자  
업 체 대 표 번 호 : 123-86-08425  
모 델 명 : NGE18KR09  
효 율 등 급 : 최저소비효율기준만족  
명판표시출력전력(W) : 18  
동작효율(%) : 88.4  
무부하모드 소비전력(W) : 0.05  
동작효율 MEPS(%) : 75.01

『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 : 125240640  
품 목 명 : 어댑터  
업 체 명 : 에버넷전자  
업 체 대 표 번 호 : 123-86-08425  
모 델 명 : NGE18KR12  
효 율 등 급 : 최저소비효율기준만족  
명판표시출력전력(W) : 18  
동작효율(%) : 86.7  
무부하모드 소비전력(W) : 0.17  
동작효율 MEPS(%) : 75.01

『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 : 125240641  
품 목 명 : 어댑터  
업 체 명 : 에버넷전자  
업 체 대 표 번 호 : 123-86-08425  
모 델 명 : NGE18KR15  
효 율 등 급 : 최저소비효율기준만족  
명판표시출력전력(W) : 18  
동작효율(%) : 87.7  
무부하모드 소비전력(W) : 0.06  
동작효율 MEPS(%) : 75.01

『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 : 125240642  
품 목 명 : 어댑터  
업 체 명 : 에버넷전자  
업 체 대 표 번 호 : 123-86-08425  
모 델 명 : NGE18KR18  
효 율 등 급 : 최저소비효율기준만족  
명판표시출력전력(W) : 18  
동작효율(%) : 88.4  
무부하모드 소비전력(W) : 0.07  
동작효율 MEPS(%) : 75.01

『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 : 125240643  
품 목 명 : 어댑터  
업 체 명 : 에버넷전자  
업 체 대 표 번 호 : 123-86-08425  
모 델 명 : NGE18KR24  
효 율 등 급 : 최저소비효율기준만족  
명판표시출력전력(W) : 18  
동작효율(%) : 88  
무부하모드 소비전력(W) : 0.08  
동작효율 MEPS(%) : 75.01

『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

