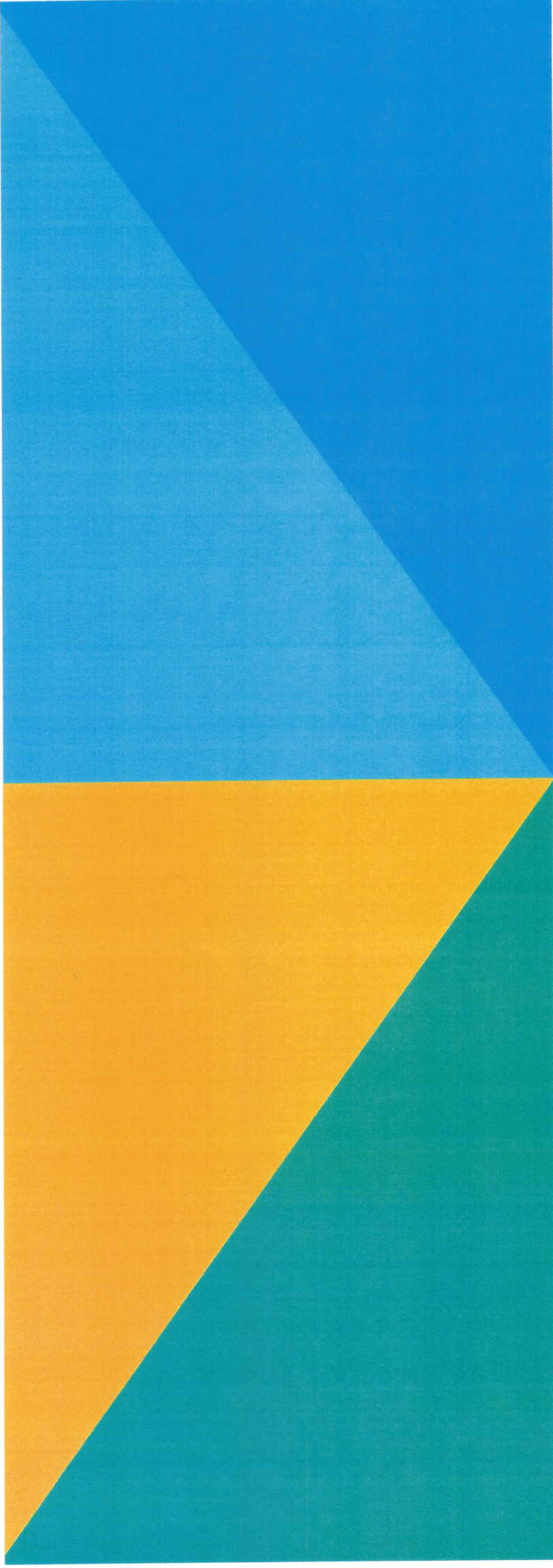


대기전력 차단콘센트 승인원

사람을 이롭게, 세상을 이롭게

SANGDO 



대기전력차단콘센트 1구 승인원

사람을 이롭게, 세상을 이롭게

SANGDO:



에너지절약

대기전력저감우수제품 신고확인서

접 수 번 호	: 234180028
품 목 명	: 자동절전제어장치
업 체 명	: 주식회사 위너스
업 체 대 표 번 호	: 132-81-54141
모 델 명	: WSC3-31100S
측 정 방 법	: KS C IEC 62301 및 "대기전력저감프로그램 운용규정"
대기전력저감기준 만족여부	: 대기전력저감 우수제품
대기전력차단시소비전력(W)	: 0.07
대기전력 차단기능 이행시간(초)	: 96

『에너지이용합리화법』 및 "대기전력저감프로그램"
(산업통상자원부 고시)에 따라 상기 제품의 신고내용을 확인합니다.

2019년01월14일

한국에너지공단 이 사



우)16842 경기도 용인시 수지구 포은대로 388 (풍덕천2동 1157번지)

전기용품안전인증서

접수번호 : EKC2017-9072



안전인증서 Safety Certificate

안전인증번호 : J#04005-18002
(Certificate No.)

제조업자/수입업자명 : (주)위너스
(Manufacturer/Importer)

주 소 : 경기도 남양주시 진접읍 진벌로223번길 53
(Address)

제품명 : 콘센트(고정형대기전력자동차단콘센트)
(Product) (Outlet(Fixed Automatic socket-outlet to cut-off standby power))

기본모델명 : WSC3-31300S
(Basic Model)

파생모델명 : WSC3-31100S
(Series Model)

정격/안전기준상의 모델구분 : 250 V~, 16 A
(Rating)

시험기준 : K10026(2013-05)
(Standard)

본 인증서는 제조국명 : 한국
제조업자명 : (주)위너스의 제품에만 해당함
제조공장의 주소 : 경기도 남양주시 진접읍 진벌로223번길 53

* 전기용품 및 생활용품 안전관리법 시행규칙, 제9조제2항, 제4항, 제10조제2항 또는 제15조제2항에 따라 안전인증서를 발급합니다.

We issue this Safety Certificate for the above appliances in accordance with the Article 9(2), 9(4), 10(2) or 15(2) of the Enforcement Rule of the Electrical Appliances and Consumer Products Safety Control Act.

2018년 08월 24일
year month day

KTR 한국화학융합시험연구원
KOREA TESTING & RESEARCH INSTITUTE



* 이 인증서는 「전기용품 및 생활용품 안전관리법」에 따른 제품의 안전성 확인에 한정된 것이며, 그 밖의 다른 법률이 적용되는 제품의 경우에는 해당 법률에 따라 추가로 인증·허가 등을 받아야 합니다.

첨부서류
1. 전기용품의 안전관리부품 및 재질목록(List of Critical Components)
2. 기본모델·파생모델의 내용(Descriptions of the basic and series model)

* 안전인증 시의 조건 : 동 제품의 생산 시 자체검사를 실시하고 안전인증 시 등록된
부품누락 및 임의 변경하지 말 것.

KTR

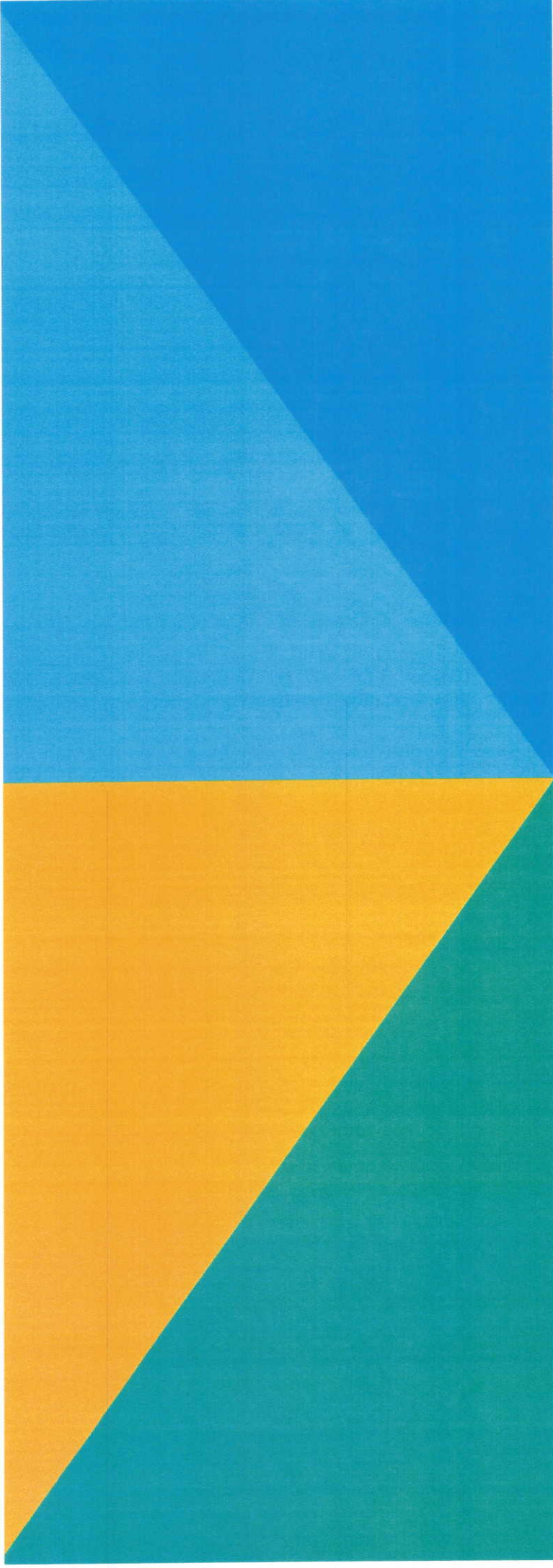


대기전력자동차단 콘센트 제품검사성적서						결 재	담당	팀장	
모 델 명	WSC3-31300S	정 격	16A 250V	검사자	한 명 교	LOT.NO			
일 자	2023.03.29	수 량	805 EA	부적합 수량	0 EA	2023.03.29			
구분	항 목	기 준	체크검사(c=0,n=5)					판 정	비 고
			측 정 치						
외 관	1. 결 모 양 (외 관)	균열, 얼룩, 흠, 깨짐등이 없을 것.	○	○	○	○	○	양호	
	2. 조 립 상 태	조립상태는 바르고 이상없을 것.	○	○	○	○	○	양호	
배 작	3.상시/절전 레버 (2 구는 버튼)	5회 상시/절전 레버 작동상태 양호할 것. ※ 상시 통전 상태 양호 할 것. (2 구는 버튼 작동상태)	○	○	○	○	○	양호	
	4. 중계기 동작	램프점등 상태 및 리셋스위치 작동상태 양호할 것.	○	○	○	○	○	양호	
	5. 대기전력 기능검사	대기전력 차단, 학습, 리모콘 동작.	○	○	○	○	○	양호	
	6. 과전류 차단	16A 이상 부하시 주기적인 비프음 발생 및 90초 후 자동차단.	○	○	○	○	○	양호	
	7. 통 전	통전 상태 양호 할 것.	○	○	○	○	○	양호	
	8. 인 발 력 (유 지 력)	1.5 kg 이상 4 kg 이하 일 것.	3.5	3.6	3.3	3.3	3.2	양호	
	10. 중계기 단두 플러그 핀 치수	KS C 6609 적합지수(2.3±0.05φ) (대기전력자동차단콘센트 2 구는 제외)	/						
치 수	11. 치 수	A	39.0 ±0.2	38.9	38.9	38.9	38.9	38.9	양호
		B	19.0 -0.5	18.9	18.9	18.9	18.9	18.9	양호
		C	17.5 +0.5	17.6	17.7	17.6	17.6	17.6	양호
특기사항							종합판정		
부적합 내용 및 조치사항									
◆검사장소 : 시험실									



(주)위너스

A4(210*297mm)



대기전력차단콘센트 2구 승인원

사람을 이롭게, 세상을 이롭게

SANGDO 



에너지코리아

대기전력저감우수제품 신고확인서

접 수 번 호	: 234190158
품 목 명	: 자동절전제어장치
업 체 명	: 주식회사 위너스
업 체 대 표 번 호	: 132-81-54141
모 델 명	: WSC3-31200
측 정 방 법	: KS C IEC 62301 및 "대기전력저감프로그램 운용규정"
대기전력저감기준 만족여부	: 대기전력저감 우수제품
대기전력차단시소비전력(W)	: 0.3
대기전력 차단기능 이행시간(초)	: 1.9

『에너지이용합리화법』 및 "대기전력저감프로그램"
(산업통상자원부 고시)에 따라 상기 제품의 신고내용을 확인합니다.

2019년08월06일

한국에너지공단 이 사



우) 44538 울산광역시 중구 중가로 323(우정동)



안전인증서 Safety Certificate

안 전 인 증 번 호 : JH04005-19002
(Certificate No.)

제 조 업 자 / 수 입 업 자 명 : (주)위너스
(Manufacturer/importer)

주 소 : 경기도 남양주시 진접읍 진벌로223번길 53
(Address)

제 품 명 : 콘센트(고정형대기전력자동차단콘센트)
(Product) Outlet(Fixed Automatic socket-outlet to cut-off standby power)

기 본 모 델 명 : WSC3-31200
(Basic Model)

파 생 모 델 명 : 없음(None)
(Series Model)

정격/안전기준상의모델구분 : 250 V~, 16 A
(Rating)

시 험 기 준 : K10026(2013-05)
(Standard)

본 인증서는 제조국명 : 대한민국
 제조업자명 : (주)위너스의 제품에만 해당함
 제조공장의 주소 : 경기도 남양주시 진접읍 진벌로223번길 53

「전기용품 및 생활용품 안전관리법 시행규칙」 제9조제2항, 제4항, 제10조제2항 또는 제15조제2항에 따라 안전인증서를 발급합니다.
 We issue this Safety Certificate for the above appliances in accordance with the Article 9(2), 9(4), 10(2) or 15(2) of the Enforcement Rule of the Electrical Appliances and Consumer Products Safety Control Act.

2019년 07월 18일
 year month day

KTR 한국화학융합시험연구원
 KOREA TESTING & RESEARCH INST



※ 이 인증서는 「전기용품 및 생활용품 안전관리법」에 따른 제품의 안전성 확인에 한정된 것이며, 그 밖의 다른 법률이 적용되는 제품의 경우에는 해당 법률에 따라 추가로 인증·허가 등을 받아야 합니다.

첨부서류	1. 전기용품의 안전관리부품 및 재질목록(List of Critical Components) 2. 기본모델·파생모델의 내용(Descriptions of the basic and series model)
------	---

※ 안전인증 시의 조건 : 동 제품의 생산 시 자체검사를 실시하고 안전인증 시 등록된

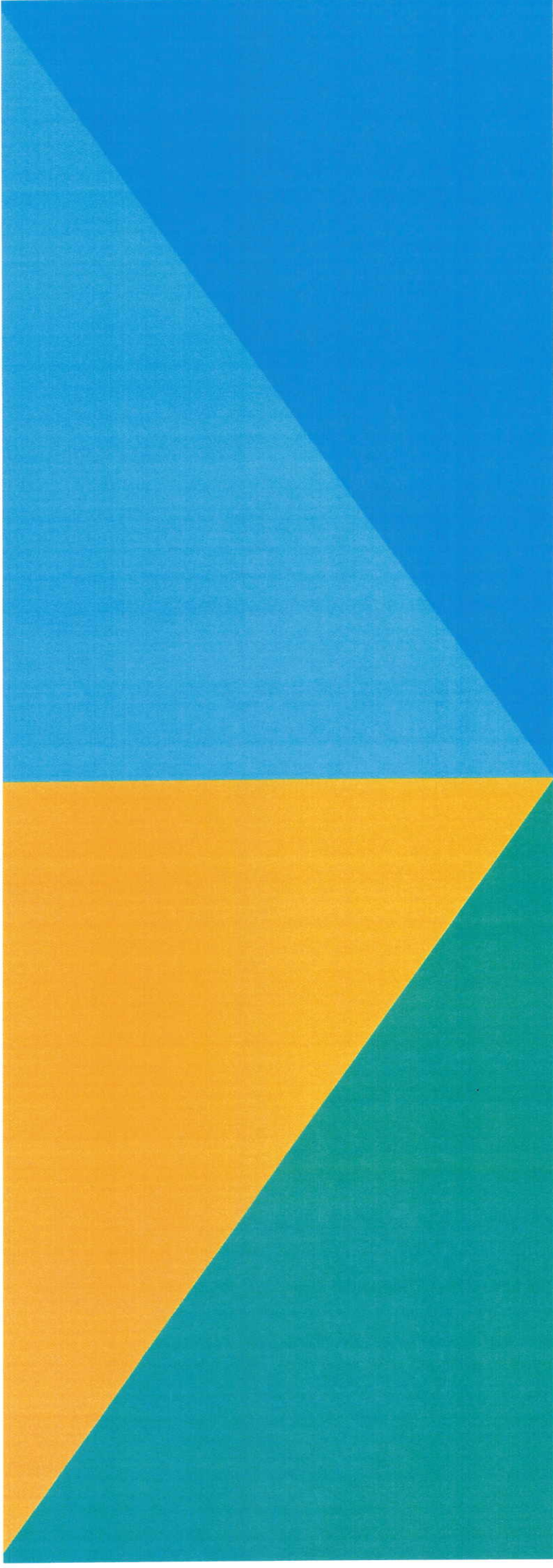
KTR KOREA TESTING & RESEARCH INST
 제품명·모델명 및 임의 변경하지 말 것.



대기전력자동차단 콘센트 제품검사성적서						결 제	담당	팀장	
모델명	WSC3-31200	정격	16A 250V	검사자	한명교	LOT.NO			
일자	2023.05.30	수량	200 EA	부적합 수량	0 EA	2023.05.30			
구분	항 목	기 준	체크검사(c=0,n=5)					판 정	비 고
			측 정 치						
외 관	1. 겉모양 (외관)	균열, 얼룩, 흠, 깨짐등이 없을 것.	○	○	○	○	○	양호	
	2. 조립상태	조립상태는 바르고 이상없을 것.	○	○	○	○	○	양호	
동 작	3. 상시/절전 레버 (2구는 버튼)	5회 상시/절전 레버 작동상태 양호할 것. ※ 상시 통전 상태 양호할 것. (2구는 버튼 작동상태)	○	○	○	○	○	양호	
	4. 중계기 동작	램프점등 상태 및 리셋스위치 작동상태 양호할 것.	○	○	○	○	○	양호	
	5. 대기전력 기능검사	대기전력 차단, 학습, 리모콘 동작.	○	○	○	○	○	양호	
	6. 과전류 차단	16A 이상 부하시 주기적인 비프음 발생 및 90초 후 자동차단.	○	○	○	○	○	양호	
	7. 통 전	통전 상태 양호할 것.	○	○	○	○	○	양호	
	8. 인 발 력 (유 자 력)	1.5 kg 이상 4 kg 이하 일 것.	3.5	3.6	3.3	3.3	3.2	양호	
치 수	10. 중계기 단두 플러그 핀 치수	KS C 6609 적합치수(2.3±0.05mm) (대기전력자동차단콘센트 2구는 제외)							
	11. 치 수	A	39.0 ±0.2	38.9	38.9	38.9	38.9	38.9	양호
		B	19.0 -0.5	18.9	18.9	18.9	18.9	18.9	양호
		C	17.5 +0.5	17.6	17.7	17.6	17.6	17.6	양호
특기사항							종합판정		
부적합 내용 및 조치사항									
◆검사장소 : 시험실									

(주)위너스

A4(210*297mm)



대기전력차단콘센트 3구 승인원

사람을 이롭게, 세상을 이롭게

SANGDO:



에너지코리아

대기전력저감우수제품 신고확인서

접 수 번 호 : 234190018
품 목 명 : 자동절전제어장치
업 체 명 : 주식회사 위너스
업 체 대 표 번 호 : 132-81-54141
모 델 명 : WSC3-31300S
측 정 방 법 : KS C IEC 62301 및 "대기전력저감프로그램 운용규정"
대기전력저감기준 만족여부 : 대기전력저감 우수제품
대기전력차단시소비전력(W) : 0.07
대기전력 차단기능 이행시간(초) : 1.9

『에너지이용합리화법』 및 "대기전력저감프로그램"
(산업통상자원부 고시)에 따라 상기 제품의 신고내용을 확인합니다.

2021년06월03일

한국에너지공단 이 사



우) 44538 울산광역시 중구 종가로 323(우정동)

전기용품안전인증서

접수번호 : EKC2017-9072



안전인증서 Safety Certificate

안전인증번호 : JH04005-18002
(Certificate No.)

제조업자/수입업자명 : (주)위너스
(Manufacturer/Importer)

주소 : 경기도 남양주시 진접읍 진발로223번길 53
(Address)

제품명 : 콘센트(고정형대기전력자동차단콘센트)
(Product) (Outlet(Fixed Automatic socket-outlet to cut-off standby power))

기본모델명 : WSC3-31300S
(Basic Model)

파생모델명 : WSC3-31100S
(Series Model)

정격/안전기준상의 모델구분 : 250 V~, 16 A
(Rating)

시험기준 : K10026(2013-05)
(Standard)

본 인증서는 제조국명 : 한국

제조업자명 : (주)위너스의 제품에만 해당함

제조공장의 주소 : 경기도 남양주시 진접읍 진발로223번길 53

「전기용품 및 생활용품 안전관리법 시행규칙, 제9조제2항, 제4항, 제10조제2항 또는 제15조제2항에 따라 안전인증서를 발급합니다.

We issue this Safety Certificate for the above appliances in accordance with the Article 9(2), 9(4), 10(2) or 15(2) of the Enforcement Rule of the Electrical Appliances and Consumer Products Safety Control Act.

2018년 08월 24일
year month day

KTR 한국화학융합시험연구원
KOREA TESTING & RESEARCH INSTITUTE



* 이 인증서는 「전기용품 및 생활용품 안전관리법」에 따른 제품의 안전성 확인에 한정된 것이며, 그 밖의 다른 법률이 적용되는 제품의 경우에는 해당 법률에 따라 추가로 인증·허가 등을 받아야 합니다.

- 첨부서류
1. 전기용품의 안전관리부품 및 재질목록(List of Critical Components)
 2. 기본모델·파생모델의 내용(Descriptors of the basic and series model)

※ 안전인증 시의 조건 : 동 제품의 생산 시 자체검사를 실시하고 안전인증 시 등록된 부동누락 및 임의 변경하지 말 것.

KTR KOREA TESTING & RESEARCH INSTITUTE



대기전력자동차단 콘센트 제품검사성적서							결 재	담당	팀장
모델명	WSC3-31300S	정격	16A 250V	검사자	한명교	LOT.NO			
일자	2023.03.29	수량	805 EA	부적합 수량	0 EA	2023.03.29			
구분	항 목	기 준	체크검사(c=0,n=5)					판 정	비 고
			측 정 처						
외 관	1. 겉모양 (외관)	관열, 얼룩, 흠, 깨짐등이 없을 것.	○	○	○	○	○	양호	
	2. 조립상태	조립상태는 바르고 이상없을 것.	○	○	○	○	○	양호	
동 작	3. 상시/절전 레버 (2구는 버튼)	5회 상시/절전 레버 작동상태 양호할 것. ※ 상시 통전 상태 양호 할 것. (2구는 버튼 작동상태)	○	○	○	○	○	양호	
	4. 중계기 동작	램프점등 상태 및 리셋스위치 작동상태 양호할 것.	○	○	○	○	○	양호	
	5. 대기전력 기능검사	대기전력 차단, 학습, 리모콘 동작.	○	○	○	○	○	양호	
	6. 과전류 차단	16A 이상 부하시 주기적인 비프음 발생 및 90초 후 자동차단.	○	○	○	○	○	양호	
	7. 통 전	통전 상태 양호 할 것.	○	○	○	○	○	양호	
	8. 인 발 력 (유지력)	1.5 kg 이상 4 kg 이하 일 것.	3.5	3.6	3.3	3.3	3.2	양호	
치 수	10. 중계기 단두 플러그 핀 치수	KS C 6609 적합치수(2.3±0.05φ) (대기전력자동차단콘센트 2구는 제외)	/						
	11. 치 수	A	39.0 ±0.2	38.9	38.9	38.9	38.9	38.9	양호
		B	19.0 -0.5	18.9	18.9	18.9	18.9	18.9	양호
		C	17.5 +0.5	17.6	17.7	17.6	17.6	17.6	양호
특기사항							종합판정		
부적합 내용 및 조치사항									
◆검사장소 : 시험실									

(주)위너스

A4(210*297mm)