

## **PE7214**



## 사양

Function	PE7214B	PE7214G
전기		
공칭 입력 전압	100 – 240 VAC	100 – 240 VAC
최대 입력 전류	20A Max; 16A(UL de-rated)	16A Max
입력 주기	50-60 Hz	50-60 Hz
입력 연결	NEMA 6-20P	IEC 60320 C20
입력 전력	4160 VA(Max); 3328 VA(UL de-rated)	3680 VA(Max)
아울렛 유형	Total: 12 x IEC320 C13 + 2 x IEC320 C19 Bank1: Outlet 1 – 14; 12 x C13 + 2 x C19	Total: 12 x IEC320 C13 + 2 x IEC320 C19 Bank1: Outlet 1 - 14; 12 x C13 + 2 x C19
공칭 출력 전압	100 – 240 VAC	100 – 240 VAC
최대 출력 전류 (아울 렛)	C13: 15A(Max); 12A(UL de-rated) C19: 20A(Max); 16A(UL de-rated)	C13: 10A(Max) C19: 16A(Max)
최대 출력 전류 (뱅크)	20A(Max); 16A(UL de-rated)	16A(Max)
최대 출력 전류 (전체)	20A(Max); 16A(UL de-rated)	16A(Max)
브레이커	1 x 20A Non-Fuse breaker	1 x 16A Non-Fuse breaker
미터링	Outlet Level Current, Voltage, VA, PF, KWh Monitoring	Outlet Level Current, Voltage, VA, PF, KWh Monitoring
아울렛 전환	None	None
환경 센서 포트	4	4



미터링 정확도	Voltage Range: 100VAC ~ 250VAC +/-1% Power Range: 100W ~ Maximum Capacity +/- 2% Current Range: 0.1A~1A +/- 0.1A, 1A~20A +/-1%	Voltage Range: 100VAC ~ 250VAC +/-1% Power Range: 100W ~ Maximum Capacity +/- 2% Current Range: 0.1A~1A +/- 0.1A, 1A~20A +/-1%	
제품 외관			
크기 (L X W X H)	91 x 6.60 x 4.4 cm	91 x 6.60 x 4.4 cm	
무게	2.7 kg	2.7 kg	
전력 코드 길이	3 m	3 m	
사용 환경			
온도 (동작 /저장)	0 – 50°C / -20 – 60°C	0 – 40°C / -20 – 60°C	
습도 (동작 & 저장)	0 – 80% RH, Non-Condensing	0 – 80% RH, Non-Condensing	
규격 인증			
EMC 인증	FCC Part 15 Class A, Others by Request	CE, Others by Request	
안전 인증	By Request	CE-LVD, Others by Request	
노트	일부 랙 마운트 제품은,WxDxH의 표준 물리적 치수를 LxWxH 형식으로 사용하고 있습니다.		

## 에이텐 코리아 ATEN KOREA

서울시 금천구 디지털로9길 32(가산동) 갑을그레이트밸리 B동 303호

Tel: 02-467-6789 Fax: 02-467-9876

www.aten.com/kr/ko E-mail: marketing@aten.co.kr



© Copyright 2025 ATEN\* International Co., Ltd. ATEN and the ATEN logo are registered trademarks of ATEN International Co., Ltd. All rights reserved. All other trademarks are the property of their respective owners.