

# DCNM-WLIION DCNM-WD용 배터리 팩

www.boschsecurity.com



**BOSCH**

생활 속의 기술



- ▶ 완전 충전 시 일반 용도 기준 24시간 사용 가능
- ▶ 3시간 이내에 완전 충전
- ▶ 리튬 이온 기술
- ▶ 내장형 마이크로프로세서를 통한 충전 주기 제어
- ▶ 충전 성능 저하 없는 긴 서비스 수명 보장

이 충전식 배터리 팩(DCNM-WLIION)은 DICENTIS 무선 회의 시스템에 있는 무선 장치(DCNM-WD 및 DCNM-WDE)의 전원입니다.

이 배터리 팩은 고용량 리튬 이온 유형이며, 완전히 충전하면 최대 24시간(DCNM-WD) 및 20시간(DCNM-WDE)까지 사용할 수 있습니다. 완전히 방전된 상태에서 충전기(DCNM-WCH05)로 배터리 팩을 완전히 충전하는 데 약 3시간 소요됩니다.

리튬 이온 전지는 다른 유형의 충전식 배터리 팩에서 발생하는 충전 성능 저하 문제를 일으키지 않습니다. 이와 같은 특성 덕분에 충전 일정을 최대한 유연하게 수립할 수 있습니다.

이 '지능형' 배터리 팩에는 충전 전류를 제어하고 과부하를 방지하기 위한 마이크로프로세서가 내장되어 있습니다.

## 기능

제어기 및 표시등

- 충전 용량 LED 표시등 5개
- 배터리 용량 및 LED 테스트 버튼

상호 연결

- 전원/충전 커넥터

## 인증 및 승인

EU	CE
미국	UL, FCC
캐나다	CSA, ISED
한국	KC
호주/뉴질랜드	RCM
러시아/카자흐스탄/벨라루스	EAC
일본	PSE
중국	China RoHS
사우디아라비아	SASO, CITC
브라질	ANATEL
태국	TISI
기타	UN 38.3
지역	규정 준수/품질 표시
유럽	CE DECL EC DCNM-WLIION

포함된 부품

수량	구성 요소
1	DCNM-WLIION 배터리 팩

기술 사양

전기 사양

공칭 출력 전압	7.5VDC
용량	12800mAh

기계적 특성

크기(높이x너비x깊이)	9.99 x 13.65 x 2.2cm (3.93 x 5.37 x 0.87in)
무게	460g(1.0lb)
색상	차콜색

환경 사양

작동 온도	5~+45°C (41~+113°F)
보관 및 운반 권장 온도	-5~+35°C (23~+95°F)
상대 습도	< 75%, > 5%

주문 정보

**DCNM-WLIION DCNM-WD용 배터리 팩**  
 무선 장치(DCNM-WD 및 DCNM-WDE)용 배터리 팩, 리튬-이온, 7.5VDC, 12800mAh, 색상: 차콜  
 주문 번호 **DCNM-WLIION**

발행:

**Asia-Pacific:**  
 Robert Bosch (SEA) Pte Ltd,  
 Security Systems  
 11 Bishan Street 21  
 Singapore 573943  
 Phone: +65 6571 2808  
 Fax: +65 6571 2699  
 apr.securitysystems@bosch.com  
 www.boschsecurity.asia