

BỘ Pin DICENTIS

www.boschsecurity.com



BOSCH
Invented for life



- ▶ Thời gian sử dụng điển hình là 24 giờ từ khi sạc đầy
- ▶ Sạc pin đầy trong khoảng thời gian chưa đến 3 giờ
- ▶ Công nghệ Lithium-ion
- ▶ Tích hợp bộ vi xử lý điều khiển chu kỳ sạc pin
- ▶ Tuổi thọ cao và không bị suy giảm chất lượng sạc

Bộ Pin có thể sạc này (DCNM-WLIION) là nguồn cấp điện của Thiết Bị Không Dây (DCNM-WD và DCNM-WDE) trong Hệ Thống Hội Thảo Không Dây DICENTIS.

Bộ Pin là loại lithium-ion dung lượng cao, có khả năng cung cấp tới 24 giờ (DCNM-WD) và 20 giờ (DCNM-WDE), khi sạc đầy. Khi hết pin, chỉ mất khoảng 3 giờ để sạc đầy Bộ Pin bằng Sạc (DCNM-WCH05).

Pin lithium-ion tránh được vấn đề giảm chất lượng sạc thường gặp với các loại bộ pin có thể sạc khác. Khả năng này cho phép sắp xếp lịch sạc pin với độ linh hoạt tối đa. Bộ Pin 'thông minh' này có bộ vi xử lý tích hợp để điều khiển dòng điện sạc pin và để tránh hiện tượng quá tải.

Chức năng

Nút điều khiển và Đèn báo

- 5 đèn LED chỉ báo dung lượng sạc.
- Dung lượng pin và nút kiểm tra đèn LED.

Nối liên thông

- Đầu nối nguồn/sạc.

Chứng nhận và Phê chuẩn

EU	CE
US	UL, FCC

CA	CSA, ICES-003
KR	KC
AU/NZ	RCM
RU/KZ/BY	EAC
JP	PSE
CN	RoHS Trung Quốc
SA	SASO
BR	ANATEL
TH	TISI
Khác	UN 38.3

Khu vực	Chứng nhận
Châu Âu	CE

Bộ phận Đi kèm

Số lượng	Thành phần
1	DCNM-WLIION Bộ Pin

Thông Số Kỹ Thuật

Điện

Điện Áp ra danh nghĩa	7,5 VDC
Dung lượng	12800 mAh

Đặc tính cơ học

Kích thước (C x R x S)	99,9 x 136,5 x 22 mm (3,93 x 5,37 x 0,87 in)
Trọng lượng	460 g (1,0 lb)
Màu	Than

Đặc tính môi trường

Nhiệt độ vận hành	5 °C đến +45 °C (41 °F đến +113 °F)
Nhiệt độ bảo quản và vận chuyển lý tưởng	-5 °C đến +35 °C (23 °F đến +95 °F)
Độ ẩm tương đối	<75 %, >5 %

Thông tin Đặt hàng

Bộ Pin DICENTIS

Bộ Pin dành cho Thiết bị Không dây (DCNM-WD và DCNM-WDE), lithium-ion, 7,5 Vdc, 12800 mAh, màu: Than.

Số đặt hàng **DCNM-WLIION**

Đại diện bởi:

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