

CMP SERIES V1.0

방수 스피커 마이크로폰

간단 사용 설명서



Designed in the United Kingdom

Entel

CMP SERIES

엔텔의 스피커 마이크폰을 구매해주셔서 감사합니다. 본 사용 설명서는 구매하신 방수 스피커 마이크폰의 기능, 올바른 사용법 및 관리방법을 설명하여 오랜기간 문제없이 사용하실 수 있도록 도움을 드리고자 합니다.

착용법

회전형 벨트클립을 사용하여 작업복의 주머니 혹은 옷깃에 부착이 가능하며, 회전클립은 8개의 방향으로 고정이 가능합니다. 컨넥터를 무전기 본체에 완벽하게 결합하시기 바랍니다. 과도한 힘을 가하여 분리 시 손상 될 수 있으므로 항상 주의 하시기 바랍니다.

사용법

- PTT 버튼을 누르면 송신, 버튼을 해제하면 수신.
- 선명한 오디오 품질을 위해 메세지 송신 시 마이크폰과 입사이 거리를 약 5cm 간격을 유지하시기 바랍니다.
- 스피커를 귀에 대실 때 볼륨이 높을 수 있으니 주의하시기 바랍니다.
- 염분이 있는 해수나 부식 가능성이 있는 환경에 노출되었다면 깨끗한 물에 스피커 마이크폰을 세척하시기 바랍니다. 세척 후 스피커 그릴에 남아 있을지 모를 물기 제거를 위해 스피커 마이크폰을 흔들어 물기를 제거하시기 바랍니다.
- 만약 스피커 마이크폰과 무전기를 분리하였을 경우, 단자 보호를 위해 처음 분리했던 악세서리 캡을 재 장착합니다.

이어피스 부착 ('E' 버전에 한함):

- 이어피스 소켓 고무 커버를 탈거 합니다.
- 이어피스 플러그를 소켓에 조심스럽게 삽입합니다.
- 이어피스를 귀에 위치하기 전 무전기 볼륨을 낮게 설정하고 그 후에 필요에 따라 볼륨을 조절합니다.

이어피스 탈거:

- 이어피스 플러그를 소켓으로 부터 조심스럽게 잡아 당깁니다. (절대 선을

- 잡아 당기지 마십시오)
- 고무 커버를 재부착 합니다.

주의사항

스피커 마이크폰을 연결하기 전에 반드시 무전기 전원을 끄시기 바랍니다. ATEX, IECEx & SGS UL 913 인증을 받은 제품들은 라벨에 명시되어 있습니다. 사용 중 라벨이 제거 되었거나 훼손되어 식별이 어려운 경우 라벨 재부착을 위해 해당 제품을 엔텔로 발송해주시기 바랍니다.

제품사양

스피커 마이크폰

Submersible IP67 (1 metre for 30 minutes) – IP54 with earpiece attached / rubber bung removed

Mic element Electret.

Mic sensitivity is relevant: -42dB

Mic type omni directional

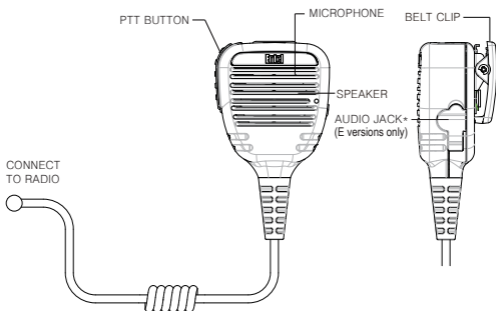
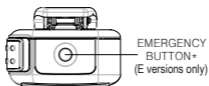
Speaker impedance 16 ohm

Output sound level pressure 94dB SPL +/-5dB.

Dimensions
67mm H x 57mm W x 28mm D

Weight 130g, earpiece version 160g

반드시 엔텔 정품 악세서리를 사용 하십시오. 승인되지 않은 악세서리 사용은 방폭 승인이 인정 되지 않습니다.



**UK
CA**

C E

SGS
C US

Ex

IECEX

상기 인증은 특정 모델에 한함

모델	구분	방폭 인증 번호	승인
CMP/DXS-IS	DX-IS	SUW-CERT220100006	UL 913, 5th Ed
CMP/DXE-IS	DX-IS	SUW-CERT220100006	UL 913, 5th Ed
CMP/DXS	DX/DN	None	None
CMP/DXE	DX/DN	None	None
CMP/DT5S	DT500	IECEX BAS 18.0094X	IECEX
CMP/DT5E	DT500	IECEX BAS 18.0094X	IECEX
CMP/DT9S	DT800/DT900	Baseefa18ATEX0152X	ATEX
CMP/DT9E	DT800/DT900	Baseefa18ATEX0152X	ATEX



8320

연락처

제품에 대한 추가 문의사항은 아래 연락처로 문의 바랍니다:

☎ 031 813 1090

✉ info@entelkorea.com

💻 entelkorea.com