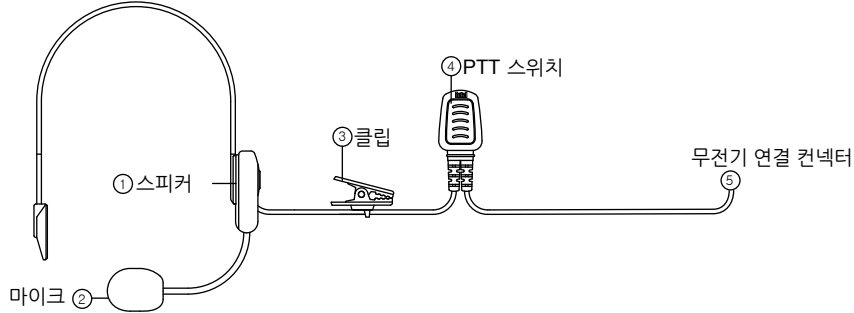


Entel

CHP1 SERIES

싱글 이어피스 VOX 헤드셋

엔텔의 VOX 헤드셋을 구매해주셔서 감사합니다. 해당 사용 설명서는 구매하신 VOX 헤드셋의 기능, 올바른 사용법 및 관리방법을 설명하여 장기간 문제 없이 이용하실 수 있도록 도움을 드리고자 합니다.



싱글 이어피스 헤드셋을 연결하기 전에 반드시 무전기 전원을 끄시기 바랍니다.

1. 스피커: 편안한 착용감을 위한 와이어 헤드 밴드의 좌측 귀 부분에 스피커가 장착되어 있습니다.
2. 마이크로폰: 입에 최대한 가깝도록 위치 조정이 가능한 마이크로폰이 장착되어 있습니다.
3. 클립: PTT 스위치를 작업복에 부착할 수 있도록 헤드셋과 PTT 스위치 중간에 집게형 클립이 장착되어 있습니다. PTT 스위치는 가장 편리하게 손에 닿을 수 있는 위치에 부착하시기 바랍니다.
4. PTT 스위치: 버튼을 누르면 송신, 버튼을 해제하면 수신
5. 무전기 연결 컨넥터: 무전기 전원을 끄고 본체 상단 악세서리 커버를 제거한 후에 CHP1 컨넥터를 악세서리 소켓에 연결합니다. 완벽하게 결합한 후에는 컨넥터 스크류를 시계방향으로 조이면 됩니다. (무리하거나 강하게 조이지 마십시오) 그 다음에 무전기 전원을 켜시기 바랍니다.
6. VOX(Voice Operated Xmit) 기능은 핸드프리 모드로써 악세서리 마이크를 사용해 언제든지 자동으로 전송이 가능한 기능입니다. VOX 기능을 사용하시려면 구매시 대리점에 VOX 기능 활성화 요청을 하시기 바람, 대리점을 통해 무전기 버튼 중 프로그램이 가능한 버튼에 VOX 기능 on/off 설정이 가능합니다. 엔텔 정품 악세서리 사용시 엔텔 무전기에서 VOX 기능이 지원되며, VOX 감도 역시 대리점을 통해 설정이 가능합니다. 몇몇 특정 모델에서는 무전기 본체에서 직접 설정이 가능합니다. (자세한 내용은 무전기 사용자 매뉴얼을 참고하시기 바랍니다) VOX 기능은 소음이 심한 환경에는 적합하지 않습니다.
7. CHP1 악세서리를 분리하시려면 우선 VOX 기능을 끄신 후에 무전기 본체에서 CHP1 컨넥터를 분리하시면 됩니다. 제거 후 무전기 본체의 악세서리 커버는 항상 장착하여 먼지등으로 부터 보호하시기 바랍니다.

주의: VOX 모드에서는 음성을 자동으로 인식 후 송신하기 위한 지연 시간이 있음을 꼭 숙지하시기 바랍니다. 그렇지 않을 경우 전달하고자 하는 음성 메시지의 일부가 전송 되지 않을 수 있습니다.

제품사양:

마이크 요소:	Electret condenser
스피커 임피던스:	150 Ohm
마이크로폰 임피던스:	Max 2.2k Ohms
출력음압:	<120 dBa
정격전압:	5mW
최대허용입력:	30mW
사이즈 (HxWxD):	90 x 550mm
무게:	65g

