



## 차세대 스마트 공기 통합(AI) 트랜스미터



SWIFT는 차세대 스마트 공기 통합(AI) 트랜스미터입니다. 채널이 깨끗할 때 다른 트랜스미터를 수신하고, 전송하며 다른 신호와의 충돌을 방지합니다. SWIFT와 AI Shearwater 컴퓨터를 함께 사용하면 최고의 다이빙 컴퓨터 시스템을 완성할 수 있습니다.

- 강력하면서도 크기가 76 x 34mm 에 불과하며 200msw 의 수심 등급을 자랑합니다
- 명확한 신호 전송을 안정적으로 제공
- 첨단 충돌 방지 시스템 LED 상태 표시등
- 다이버가 여러 대의 트랜스미터를 안정적으로 사용할 수 있습니다
- 기존의 모든 AI Shearwater 컴퓨터와 호환됩니다
- 캐나다에서 설계 및 제작되었습니다



## AI TRANSMITTER

SWIFT에 내장된 직관적인 AI 기술로 다이버는 여러 트랜스미터를 사용할 수 있으며, 통신이 끊어질 가능성이 낮습니다.

이 차세대 스마트 공기 통합(AI) 트랜스미터는 모든 실력 단계의 고도의 다이버들을 위해 캐나다에서 설계 및 제작되었습니다.

SWIFT 자세히 살펴보기

[www.shearwater.com/products/swift](http://www.shearwater.com/products/swift)

SWIFT 사양	
크기	76mm (L) x 34mm (D)
무게	135g
수심 제한	200msw
작동 온도 범위	+4C ~ +34C
단기(시간) 온도 범위	-10C ~ +50C
압력 포트	7/16" - 20NF
정격 공기 압력	300 bar/4,350 psi
압력 보고 분별	0.14 bar / 2 psi
HP 포트 보증 압력	450 bar / 6,525 psi
정확도	5% 풀 스케일
제로 오프셋	< 3.5 bar (50 psi)
활성화 압력	7 bar (100 psi)
비활성화 압력	3.5 bar (50 psi)
커버 나사	육각 1.5mm
본체 O-링	24 x 1.5mm
HP 포트 O-링	AS568-904 75A
배터리 유형	CR2 3V (사용자 교체 가능)
배터리 작동 수명	300시간의 다이빙 시간(HP 압력 존재) 보관 수명 5년

