

## 보도 자료 2021 년 2 월 15 일

## Photonis Night Vision 과 NSPA 계약

Photonis 는 NSPA 로부터 유럽의 NATO 국가를 위해 4G 영상증폭관으로 야간 투시경을 업그레이드하는 계약을 체결했습니다.

야간 투시 분야의 최신 첨단 기술인 Photonis 4G 영상증폭관이 유럽의 주요 공군과 1,400 개 이상의 계약을 체결하도록 선택되었습니다.

이번 계약으로 Photonis는 유럽에서 영상증폭관의 주요 공급 업체로서의 시장 입지를 단단하게 만들었습니다. 영상증폭관은 헬리콥터 조종사와 승무원을 위한 약 700 대의 항공 쌍안경으로 구성된 기존 함대를 더욱 강하게 만들어줍니다.

점점 더 많은 군사 작전이 야간에 이루어지고 있으며, 이는 DRI (탐지, 인식 및 식별)가 전술적 이점을 유지하는데 필수적이며, Photonis 는 유럽 연합에서 이러한 고성능 제품을 대량으로 생산할 수있는 유일한제조업체입니다. 이러한 중요한 계약에 대한 신뢰와 승인을 받는 것은 큰 영광이며 고품질의 제품에 대한확인입니다.

4G 기술은 특별히 야간 전투 작전의 엄격한 요구 사항을 충족하도록 설계되었습니다. 낮은 가시성 조건에서 운영자에게 인상적인 상황 인식을 제공 하고 더 빠른 표적 인식을 허용하여 임무 효율성을 높입니다.

또한 4G는 매우 높은 FOM (Figure Of Merit)과 함께 4G 기술을 매우 효율적으로 만드는 두 가지 다른 주요 이점을 제공합니다. 즉, 초고속 오토 게이팅과 빛의 후광 감소로 운영자에게 덜 눈부신 이미지를 제공합니다. 헬리콥터 조종사에게는 주요 이점입니다.

Photonis 의 4G 영상증폭관은 특히 높은 조도에서 해상도가 떨어지는 다른 제품과 달리 높은 조도에서 일정한 해상도 (매우 선명한 이미지)를 제공합니다. 이는 도시 지역을 비행하는 조종사에게 전술적 이점입니다.

Photonis 의 본사는 프랑스 보르도에 있으며 제조 시설은 프랑스와 네덜란드에 있습니다. Photonis 는 전세계적으로 약 1,000 명의 직원을 고용하고 있으며 고성능 영상증폭관 기술로 세계적으로 유명합니다. Photonis 는 모든 NATO 국가 및 계열사의 주요 계약자이며 영상증폭관은 전 세계에 배포되었습니다.

Photonis 에 대한 자세한 내용은 www.photonis.com 웹 사이트를 방문하거나 nightvision@photonis.com 으로 Photonis 의 나이트 비전 담당자에게 문의하십시오.

Frederic Hosatte / Sales Area Director Asia

f.hosatte@photonis.com