

-즉시 보도-

Photonis Technologies, 독일군에 야간 투시경 공급

프랑스 보르도 12.03.2019, Photonis 는 독일군에 1,700 개의 야간 투시경(쌍안경)의 핵심 부품인 최첨단 영상증폭관을 제공하는 계약을 체결했습니다 . Photonis '4G(높은 FOM) 영상증폭관은 독일군의 야간 기동성을 높이기 위해 Theon Sensors 의 새로운 NYX 쌍안경에 적용됩니다.

야간 작전중에는 운전자가 거리와 동작을 판단 할 수 있는 깊이를 인식할 수 있는것이 가장 중요합니다. " Photonis 는 야간 운전 기동성을 높이고 야간 작전을 안전하게 진행할 수 있도록 최첨단 영상증폭관을 독일군에게 공급하게된 것을 자랑스럽게 생각합니다" 라고 Frederic Guilhem(Executive Commercial Officer Night Vision at Photonis)은 말했습니다.

Theon Sensors 의 새로운 NYX 쌍안경에는 4G 영상증폭관 기술이 탑재됩니다. 이 기술은 밤새도록 위협을 찾고 관여하는 능력을 향상시킵니다. 4G 표준은 영상증폭관 최신 기술입니다. 4G 는 특수 부대 운영자의 엄격한 요구 사항을 해결하기 위해 특별히 설계되었으며 4G 만이 초고속 오토 게이팅, 가장 작은 후광 및 자외선에서 근적외선에 이르는 탁월한 스펙트럼 범위를 제공 할 수 있습니다. 4G 는 야간 사용시 최고의 성능을 제공합니다.

Photonis 의 본사는 프랑스 보르도에 있으며 제조 시설은 프랑스와 네덜란드에 있습니다. Photonis 는 전 세계적으로 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