

---

# TACTICAL AR AND DRONE PILOT HELMETMOUNTED AR HEADSET

---

➤ Uzņēmums izstrādā multifokālas paplašinātās realitātes (AR) brilles, kuru pamatā ir patentētas volumetrisko mikro displeju tehnoloģijas. Brilļu optiskā arhitektūra ir aizsargātas ar 33 patentu pieteikumiem un 14 piešķirtiem patentiem. Pateicoties izcilai 3D attēla kvalitātei un acu komfortam Lightspace tehnoloģiju var izmantot kritiski svarīgos gadījumos pielietojumos veselības aprūpē, aizsardzībā un industrijā.

➤ DG1800 īpšības:

- Izstrādāts pēc Ukrainas aizsardzības spēku pieprasījuma ("Dronu armija")
- Atbilst ASV armijas taktiskājm AR prasībām
- Augsta caurspīdība "brillēms"
- Var projicēt laba kontrasta HD video saturu jebkuros apgaismojuma apstākļos – no gaišas dienas līdz naktij
- Vienkāršs interfeiss, var strādāt ar jebkuru Android ierīci bez programmēšanas
- Vienkārša pāreja starp darbības un dīkstāves režīmu
- Integrējas ar esošajiem optiskajiem tēmēkliem, nakts redzamības iekārtām un termoka...

Lasi vairāk [www.cluster.lv](http://www.cluster.lv)

➤ Uzņēmums



Lightspace Technologies  
Tālrunis: +37167800009  
E-pasts: [info@lightspace3d.com](mailto:info@lightspace3d.com)  
WWW: <https://lightspace3d.com/>



Latvijas Drošības un aizsardzības  
industriju federācija

Tālrunis: +371 67619226 • E-pasts: [info@federacija.lv](mailto:info@federacija.lv) • Internets: [www.federacija.lv](http://www.federacija.lv), [www.cluster.lv](http://www.cluster.lv)  
Facebook: Federācija.lv • Twitter: DAIF\_Latvija • LinkedIn: FSDI Latvia