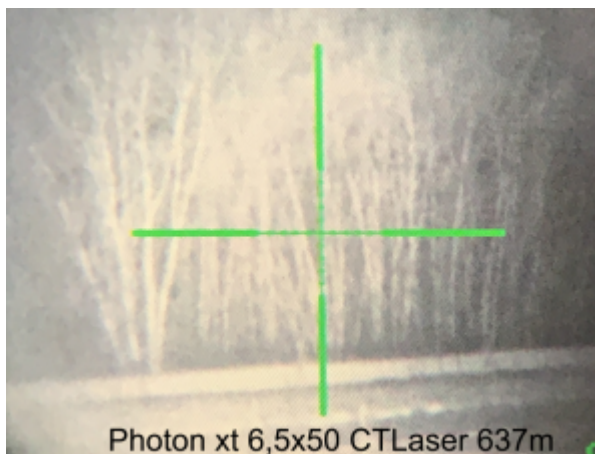




AKCIÓ !!! CT Laser U940 nm Lézer Infravető - Utolsó darabok LED-es áron



[Read More](#)

SKU: CTL-U 940

Price: ~~39 999 Ft~~ Original price was: 39 999 Ft.
25 000 Ft Current price is: 25 000 Ft.

Stock: instock

Categories: [LED / Lézer Infravetők](#), [Lézer infravetők](#)

Product Description

CTL-U 940 nagy teljesítményű 3 fokozatú lézer infravető, hangtalan digitális kapcsolóval, 40mm fej speciális Fresnell frontlencsével. Széles tartományban és szűkre fókuszálható optikával, kiválóan alkalmas Photon, Sightline, Digex, Alpex, TD és egyéb távcsövekhez és digitális előtétekhez (Pulsar). Ezek a lézerek abszolút biztonságosak, nem úgy működnek, mint a régi, hagyományos diódák, olyan az optikájuk, hogy nem lehet őket pontba fókuszálni, biztonságtechnikai okok miatt. Ezért sem égetni, sem lufit durrantgatni nem lehet velük, csak világítanak, a szemet sem égeti ki, ha véletlenül belenéz! Emelt teljesítményű változat, alap paramétereiben megegyezik az SF-940 készülékkel --- CSAK digitális éjjellátókkal használható !!! - vadbiztos, láthatatlan fény - 40 mm-es frontlencse - fokozatmentes fókusz - 3 fokozatú digitális fényerőszabályozás - kapcsolóban visszajelző led - súlya aksi nélkül 185 gramm - tubusátmérő 30/25,4 mm. - egyszerűen felszerelhető céltávcsőre, picatinny / weaver sínnel ellátott éjjellátókra, vagy mágneses szereléssel akár a fegyvercsőre - összes PULSAR, YUKON, PARD nv008, ATN, stb. készülékkel használható akár 3-400m-ig, készülék és nagyítás függvényében - Pard NV 007, A, S-hez akár 500-ig, céltávcső és nagyítás függvényében -

régebbi, kevésbé érzékeny készülékeken is sokat javít - jobban összefókuszálható, mint a gyári vetők - tisztább, élesebb kép, nem "hangyás" a közepe, kevésbé vagy egyáltalán nem mosódik el a kép mozgatáskor - analóg, képcsöves éjjellátókkal szinte használhatatlan, 2,3. generációs képcsövekkel max szóróra Lengőkapcsoló Pussz 6000,- Ft (visszajelző led, meghajtó áramkör is ebben van) Célszerű a vetőt a fej mögötti vastagabb részen egy 30 mm-es gyűrűvel felfogatni, nem hátul a colos részen. Így sokkal egyszerűbben állítható a fókusz, mert nem kell a fejig előre nyúlni, hanem csak a tubust a kapcsoló mögött megfogni és tekerni. Tápellátás 1 db 18650 Li Akkumulátor, negatív pólus a kapcsoló felől ! Bekapcsolás - kapcsoló rövid megnyomása, további érintésekre fényerőt vált. Kikapcsolás: kapcsolót 3 másodpercig nyomva tartani, visszajelző led elalszik.
