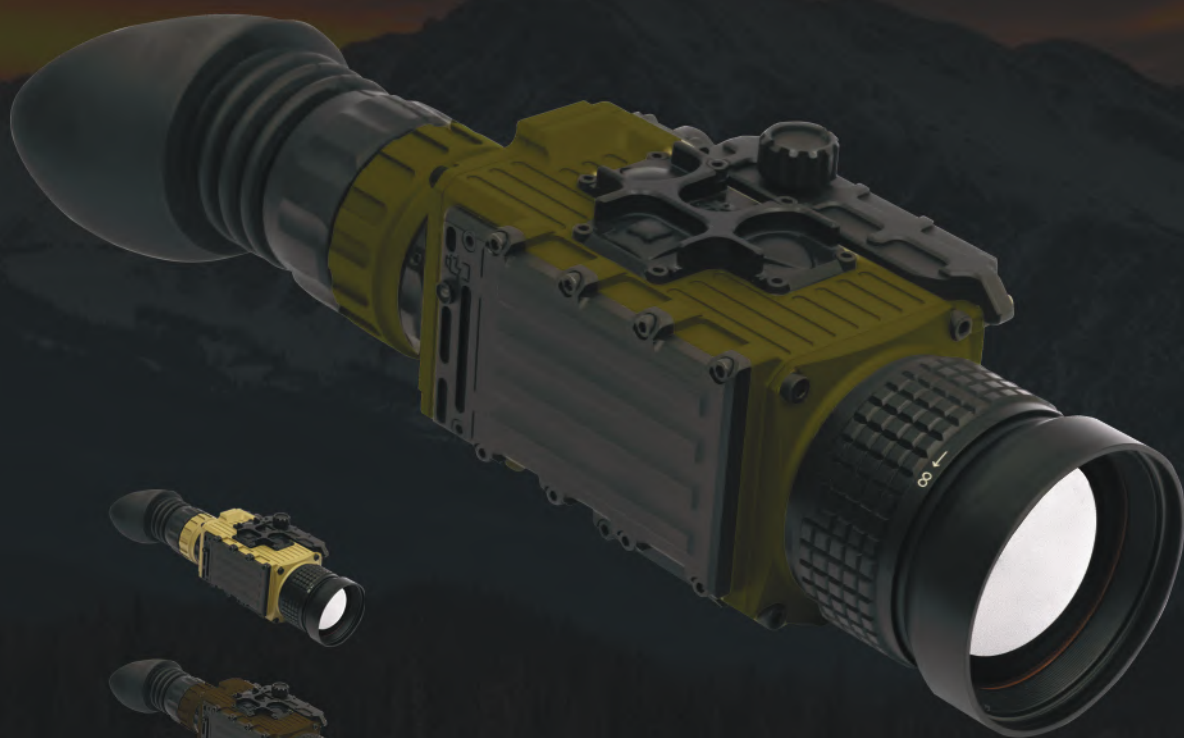


ARCHER



IRBIS

špičkový obraz 640 x 512 pixelů | jednoduché a intuitivní ovládání | pořizování foto a video záznamů
menu v českém jazyce | paměť až pro 30 druhů zbraní či střeliva | výdrž na baterie více než 5h provozu
možnost nastavení 20 typů záměrných osnov | 2 násobné optické zvětšení, až 6 násobný digitální zoom
interní paměť 16 GB | nárazuodolná konstrukce | odolnost IP 67

www.tvt-europe.com

IRBIS

je puškohled s naprosto dokonalým obrazem, díky použitému termoviznímu senzoru v rozlišení 640x512 px. Germaniová 50mm čočka s clonou F/1, dvojnásobným optickým a až 6 násobným digitálním zvětšením vám poskytne vykreslení i toho nejmenšího detailu. Společně s možností výběru z více než 20 záměrných osnov se tak z každého vašeho lovu stane skutečný zážitek. Zajímavostí všech modelů ARCHER z lovecké řady je i několik přednastavených autorežimů podle povětrnostních podmínek, kdy velmi rychle vyberete optimální sledovací mód, jako například mlha, sněžení, slunečno, oblačno a podobně. Další softwarovou novinkou je kvalita a ostrost obrazu při digitálním zoomování. Mnozí z vás jistě uvítají vytvoření barevného schématu sépie, která má lehce oranžový nádech, který jednoznačně několikanásobně méně unavuje a namáhá zrak uživatele, než ostatní barevná schémata. Celkově lze konstatovat, že veškeré výrobky ARCHER byly vytvořeny s důrazem na to, aby nezatěžovaly oko pozorovatele příliš intenzivním zářením, čehož se díky velmi kvalitním AMOLED displejům a speciální konstrukci optických čoček v okuláru povedlo beze zbytku dosáhnout. Nejnovější použitá elektronika včetně soustavy sensorů dává vyniknout třeba takovým funkcím jako je automatické vypínání displeje při oddálení oka od okuláru, měření vertikálního i horizontálního úhlu náklonu pro přesnou střelbu, nabízí možnost počítání výstřelů a spoustu dalších zajímavostí. Při všech těchto funkcionalitách disponuje IRBIS výdrží více než 5 hodin nonstop provozu na jedno nabití akumulátorů.

DOKONALÝ OBRAZ

který vás nadchne díky bezkonkurenční obrazové kvalitě puškohledu IRBIS. To je důvod, proč je IRBIS jasnou volbou pro nejnáročnější zákazníky, kteří nepřipouští obrazový kompromis. Kamera IRBIS využívá nejmodernější VOX termovizní senzory 640x512px s naprosto výjimečnou citlivostí a s unikátním softwarem pro zpracování obrazu.

OVĚŘENÁ KVALITA

vysoká spolehlivost a odolnost i v extrémních podmínkách. Toho je mimo jiné dosaženo náročným procesem výstupní kontroly, včetně vlastního sofistikovaného systému testování všech puškohledů ARCHER. Je prověřována mimo jiné vodotěsnost, vibrační odolnost, funkčnost při extrémně nízkých či vysokých teplotách a v neposlední řadě odolnost systému při zpětném rázu nebo pádu.

FOTO A VIDEO

se ukládá ve vnitřní paměti přístroje s kapacitou až 16 GB, pro následné analyzování průběhu střelby nebo sdílení vašich zážitků z lovu s vašimi přáteli. Vaše lovecké zážitky se tak stávají stálou vzpomínkou.

IRBIS z lovecké řady ARCHER můžete objednat v nabízených barevných variantách.

Detektor	
Rozlišení	640 x 512
Rozteč pixelů	17 μm
Spektrální pásmo	7,5 - 13,5 μm
Citlivost	< 30 mK
Optika	
Objektiv	50 mm
Relativní clona	F/1.0
Zorné pole	12,4 ° x 10 °
Hyperfokální vzdálenost	5 m ÷ ∞

Elektronika	
Obnovovací frekvence	25 Hz (PAL), 30 Hz (NTSC)
Displej, rozlišení	AMOLED, 800 x 600
Napájení	4x AA
Výdrž na baterie	5 h
Operační parametry	
Maximálně měřitelná vzdálenost	800 m
Rozsah provozních teplot	-30 °C do +55 °C
Rozměry (bez okuláru)	250 x 96 x 78 mm
Váha přístroje	0,86 kg