



CZ

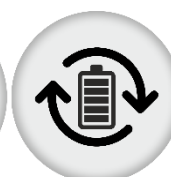
1/1/1/2
96x39mm


Advanced
Real Color


9-13




Ergo





Optická třída (EN379):	1 / 1 / 1 / 2
Zorné pole:	96 x 39mm
Velikost kazety filtru:	110 x 90 x 9mm
Počet senzorů:	2
Clona rozjasněná:	DIN 4
Clona:	Variabilní DIN4 9 ~ 13
Ovládání clony:	Interní , variabilní
Zapnutí/vypnutí:	Plně automatické
Nastavení citlivosti:	Nastavitelné interně potenciometrem
Ochrana UV/IR:	Až clona DIN16 permanentně
Zdroj energie:	Solární článěk + výměnná lithiová baterie 1xCR2032
Indikátor slabé baterie	ANO
Rychlost ztmavení:	0,1ms ze světlého do tmavého stavu
Zpoždění (z tmavé do světlé):	0.1 ~ 1.0s nastavitelná interně potenciometrem
Nízkoproudové TIG svařování:	≥5 [A] (DC); ≥5 [A] (AC)
Broušení :	ANO (ovládáno externě)
Pracovní teplota:	-10°C ~ +60°
Skladovací teplota:	-20°C ~ +70°C
Materiál kukly:	Nylon
Celková hmotnost:	485g
Rozsah použití:	Sv.obal elektrodou (SMAW-MMA); TIG DC/AC, TIG DC Pulz; TIG AC Pulz, MIG/MAG/CO2; MIG/MAG Pulz; Řezání plasmou (PAC); Svařování plazmou (PAW); Svařování plamenem (OFW), Pálení kyslíkem (OC), Řezání uhlíkovou elektrodou (CAC-A), Broušení
Certifikováno:	CE, EN175F, EN379, EN166

Ergonomický hlavový kříž

