**SPECYFIKACJA**

**InfiRay Xeye CH50 W**

|  |  |
| --- | --- |
| Rozdzielczość | 640\*512 |
| Rozmiar piksela (um) | 12 |
| NETD, mk | ≤40 |
| Szybkość klatek, Hz | 50 |
| Obiektyw, mm | 50 |
| Pole widzenia | 8.8°x7.0° |
| Zalecane powiększenie celownika dziennego, x | 1-9 |
| Powiększenie | Załącznik lub monokular:1x/2x/4x |
| Wyświetlacz | 1024\*768 OLED |
| Wbudowany czujnik ruchu i cyfrowy kompas | Utrzymany |
| Bateria | CR123 x 2/16650 x 2 |
| Maks. żywotność baterii, h | 4h/7h |
| Wymiar (mm) | 175×74×68 |
| Waga, g | ＜570 |
| Adapter do montażu na pierścieniu | M52 x 0,75 |
| Zasięg wykrywania, m(Rozmiar docelowy: 1,7m×0,5m，P(n)=99%) | 2597 |