

Link do produktu: <https://sklep.akcesoria-cnc.pl/kamera-termowizyjna-infiray-xh-15-384288-60hz-25mk-p-258.html>



## Kamera termowizyjna InfiRay XH-15 384×288 60Hz 25mK

Cena brutto	<b>3 650,00 zł</b>
Cena netto	<b>2 967,48 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>14 dni</b>
Kod EAN	<b>6974128360268</b>

### Opis produktu

#### **Kamera termowizyjna InfiRay XH-15 60Hz**

To przełomowa technologicznie kamera na rynku konsumenckim.

Nigdy wcześniej nie pojawiła się w tak atrakcyjnej cenie kamera o tak zaawansowanych parametrach, a co za tym idzie możliwościach.

Jest kamerą termowizyjną dedykowaną zarówno do obserwacji, poszukiwania, wyszukiwania ludzi, zwierząt, jak i do wykorzystania sposób bardziej przemysłowy a w szczególności do kontroli paneli fotowoltaicznych, szczelności rurociągów, strat ciepłych w budynkach itp.

Taki sposób wykorzystania tej kamery termowizyjnej determinuje ogniskowa soczewki wynosząca 15 mm - FOV 17.25 × 13.04 stopni, niezwykła czułość wynosząca 25mK jak i częstotliwość pracy wynosząca 60Hz.

Dedykowana aplikacja Xinfrared z funkcją ZOOM wymaga do działania telefonu z androidem min. w wersji 10, oraz aktywnej funkcji OTG

Dopełnieniem zalet kamery to niewielka szczelna, metalowa obudowa z ręcznie regulowaną ostrością.

## Specifications

<b>Model</b>	<b>XH 15</b>
IR Resolution	384×288
Pixel Pitch	12μm
NETD	≤25mK
Operating Band	8~4μm
<b>Performance</b>	
Frame Rate	60HZ
Operating Temperature	-20°C~60°C
Storage Temperature	-40°C~85°C
Power Consumption	480mW
Processor	Self-developed ASIC Chip
<b>Lens</b>	
Focal Lens	15mm
Aperture	F1.0
FOV	17.25°×13.04°
Focusing	Manual
<b>Temperature Measurement</b>	
Measurement Range	0~100°C
Temperature Correction	Distance, Emissivity, Ambient Temperature
<b>Hardware Features</b>	
Dimension	26.2×26.2×31.5(mm)
Color	Grey
Weight	<30g
Interface	USB type C

