

NOWOŚĆ!!! DETEKTOR TWARZY
I TEMPERATURY 4w1 marki INSIZE

nr kat. INS-ATF-1612

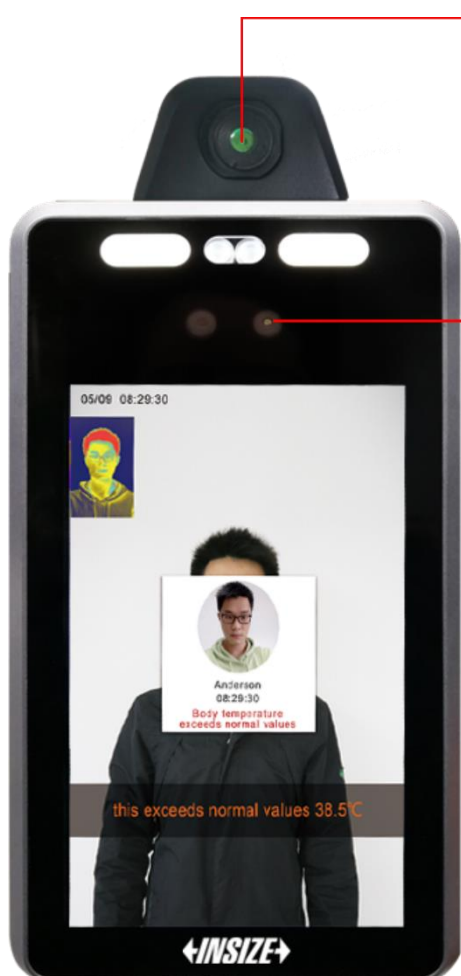
cena kat.: **1.818 EUR netto****ROZPOZNAWANIE TWARZY OBRAZ TERMICZNY 4w1**

- KONTROLA DOSTĘPU POPRZECZ ROZPOZNAWANIE TWARZY
- ZAPIS GODZINY POMIARU
- MIERNIK TEMPERATURY CIAŁA
- WYKRYWANIE MASKI

Detektor posiada wysoce zaawansowany wbudowany algorytm rozpoznawania twarzy i kamerę termowizyjną na podczerwień o wysokiej rozdzielczości umożliwiającą dokładny pomiar temperatury. Jest to zupełnie nowa technologia pozwalająca zidentyfikować kogoś po twarzy, nawet podczas noszenia maski.

Może również zlokalizować czoło i bezdotykowo zmierzyć temperaturę. **Urządzenie ATF-1612** jest idealnym rozwiązaniem umożliwiającym w pełni automatyczną bezdotykową kontrolę dostępu, rozpoznawanie twarzy i pomiar temperatury.





Kamera termowizyjna na podczerwień

- Dokładność pomiaru temperatury ciała ($\pm 0,3^{\circ} \text{C}$)
- Zakres odległości: 0,5 ~ 1,5 m
- Pomiar w czasie rzeczywistym (<0,1 sekundy)

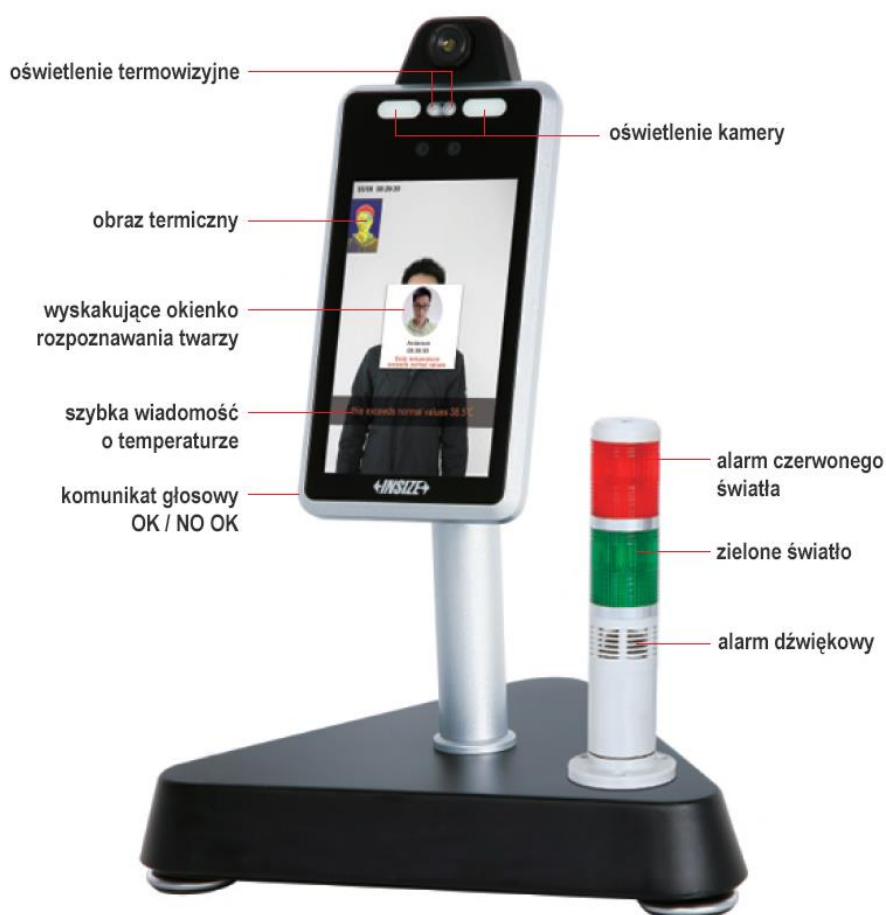
Podwójny aparat z zaawansowanym algorytmem

- Wysoka dokładność identyfikacji twarzy na poziomie 99,9%
- Dokładność identyfikacji twarzy w masce na poziomie 90%
- Zaawansowana technologia rozpoznawania twarzy uniemożliwiająca dostęp osób nieuprawnionych
- Rozpoznawanie twarzy w czasie rzeczywistym (<0,2 sek.)



Opcjonalny produkt:

ATH-1626H



oświetlenie termowizyjne

oświetlenie kamery

obraz termiczny

wyskakujące okienko rozpoznawania twarzy

szybka wiadomość o temperaturze

komunikat głosowy OK / NO OK

alarm czerwonego światła

zielone światło

alarm dźwiękowy