

## Specyfikacja techniczna

Wymiary przejścia w cm:	200x71,5x38
Wymiary urządzenia w cm:	221x83,5x50
Pobór mocy:	30 W
Zasilanie:	220 V, 50 Hz



## Termoguard

- ✓ bezkontaktowa
- ✓ nieinwazyjna
- ✓ sprawdza się w budynkach użyteczności publicznej
- ✓ łatwa w montażu i obsłudze
- ✓ precyzyjna

Bramki do pomiaru temperatury i urządzenia termowizyjne są coraz bardziej powszechne na lotniskach oraz w innych miejscach użyteczności publicznej – w urzędach, szkołach, szpitalach i przychodniach, na dworcach czy w centrach handlowych. Urządzenie TERMOGUARD jest wyposażone w detektory temperaturowe, które alarmują przy przekroczeniu ustalonej wartości temperatury ciała. W ten sposób błyskawicznie sygnalizuje o potencjalnym zagrożeniu, pozwala skutecznie wyeliminować wtargnięcie takiej osoby do budynku, a tym samym chroni personel i wszystkich obecnych przed niepotrzebnym kontaktem z osobą mogącą stanowić źródło zakażenia. TERMOGUARD to proste i ekonomiczne rozwiązanie, które nie wymaga wykorzystywania materiałów zużywalnych.