



## IR270T

Visatec II

### Pasywna czujka podczerwieni

z adaptacyjnym antymaskingiem działającym w czasie rzeczywistym

- Szerokokatna 18m, wiązka patrząca pod siebie lub szczelna kurtyna 30m (opcja)
- Cyfrowa obróbka sygnału Visa tec II
- Inteligentna kompensacja temperatury
- Trzystopniowa filtracja światła białego z czarnym lustrem typu „triplex”

**Różnorodność zastosowań.** Unikatowa kombinacja maksymalnie pewnej detekcji i odporności na fałszywe alarmy czynią czujkę IR270T idealną do szerokiej gamy zastosowań w bankach, obiektach przemysłowych, wojskowych i publicznych.

**Antymasking.** IR270T jest zabezpieczona przed przypadkowym bądź sabotażowym zasłonięciem. Wykrywa wszelkie próby zamaskowania takimi sposobami jak pokrycie lakierem bądź zasłonięcie różnymi przedmiotami (folie, pudełka, kapelusze, płaszcze).

**Wyjątkowa odporność.** Koncepcja szeroko pojętego zabezpieczenia zrealizowana w czujce czyni ją niewrażliwą na zakłócenia występujące w otoczeniu.

**Bezpieczna detekcja.** Opatentowane czarne lustro „triplex”, dzięki jednorodnej czułości charakterystyki oraz wiązce patrzącej pod siebie (zabezpieczenie przed przeczołganiem się) gwarantuje wysoką pewność wykrywania. Wielokryteriowa, cyfrowa obróbka sygnału pewnie różnicuje sygnały zakłócające i pochodzące od włamywacza.

