**System pomiaru temperatury ciała za pomocą termowizji**

**Obecna sytuacja epidemiologiczna zmieniła nasze dotychczasowe nawyki w znacznym stopniu. Dotychczasowe przyzwyczajenia zeszły na bok ustępując miejsca działaniom prewencyjnym, które mają na celu zapobiec rozprzestrzenianiu się infekcji wirusowej w społeczeństwie. W tym celu pomocny może okazać się system pomiaru temperatury ciała od firmy Guide Sensmart.**

**Sposób na ochronę zdrowia ludności w przestrzeni publicznej**

**System pomiaru temperatury ciała** to rozwiązanie, które w ostatnim czasie zyskało na znaczeniu w przestrzeni publicznej. Urządzenia stosowane w tym przypadku wykorzystują pozytywne aspekty termowizji poprzez przeprowadzanie dokładnych pomiarów temperatury ciała pacjentów. W ten sposób szybko można przeanalizować wszelkie nieprawidłowości w większych skupiskach ludności znajdujących się na małej przestrzeni. Niewątpliwą zaletą jest także ograniczenie dalszej emisji zarazków pomiędzy osobami, które zostały poddane badaniom.



**System pomiaru temperatury ciała odpowiedzią na współczesne potrzeby walki z pandemią**

Przedstawiony [system pomiaru temperatury ciała](https://www.guideir.com.pl/kamery-termowizyjne/product/kamera-termowizyjna-do-masowego-pomiaru-temperatury-ciala/) można spotkać najczęściej w miejscach o wzmożonej liczbie osób. Przykładem takich przestrzeni są lotniska, galerie handlowe oraz sklepy wielkopowierzchniowe, gdzie znajdować się może spore zagęszczenie ludności. W takich przypadkach *system pomiaru temperatury ciała* jest wręcz wskazany. Umożliwia on w szybki sposób zlokalizowanie osób posiadających podwyższoną temperaturą i odizolowanie ich od społeczności w celu ograniczenia ryzyka rozprzestrzeniania się wirusa. Więcej szczegółów dotyczących specyfikacji oraz możliwości kamer termowizyjnych znajdziemy na stronie internetowej firmy Guide Sensmart.