

Sieć Ethernet laboratoryjnych urządzeń termicznych

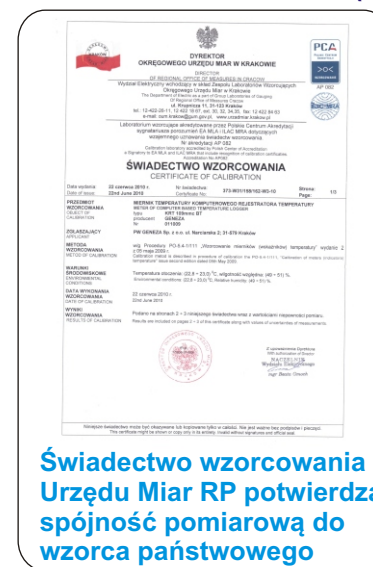


Do monitoringu urządzeń termicznych oferujemy naścienną rejestrację temperatury o zakresie pomiarowym od -90°C do $+200^{\circ}\text{C}$ z interfejsami RS-485, które umożliwiają połączenie w sieć od 1 do 32 mierników i transmisję danych do odległego komputera.

Natomiast do nowych ciepłarek, suszarek i komór klimatycznych marki "WAMED" oferujemy wersje panelowe tych rejestratorów do wbudowania w korpus urządzenia termicznego.

Zgodnie z wymaganiami prawnymi, wszystkie rejestratory marki "Geneza" są wyposażone w dwa czujniki temperatury Pt-100.

Sieć RS-485, za pośrednictwem konwertera, może być włączona kablem LAN do istniejącej w budynku sieci Ethernet i w ten sposób może być prowadzony monitoring temperatury na odległym komputerze włączonym do sieci Ethernet. Opcjonalnie możliwa jest też bezpośrednia transmisja danych ze wskazań termometrów poprzez RS-485 do komputera.



Dedykowany Program
Komputerowy