

Sprzęt mający wpływ na przechowywanie i dystrybucję produktów leczniczych zgodnie z wymaganiami Dobrej Praktyki Dystrybucyjnej

Prezentujemy listę wzorcowanych termometrów, wilgotnościomierzy, urządzeń do rejestrowania temperatury i wilgotności, które w odniesieniu do Rozporządzenia Ministra Zdrowia w sprawie wymagań Dobrej Praktyki Dystrybucyjnej kwalifikuje się jako najważniejszy sprzęt zapewniający należyte przechowywanie i dystrybucję produktów leczniczych.

Szczegółowe informacje znajdują się w podanych zakładkach na naszej stronie internetowej. Na prośbę i zainteresowanie Klienta doradzamy i przedstawiamy ofertę handlową dostosowaną do potrzeb .

I. Termometry

1. TC-201 Lm - zakres pomiarowy: -90°C...+200°C - wersja jednokanałowa - wyświetlacz LED
<http://www.apg-innowacje.pl/produkty/temperatura.php?p=TC201Lm&str=a1>
2. TC-201 Lm Double - zakres pomiarowy: -90°C...+200°C - wersja dwukanałowa - dwa wyświetlacze LED
<http://www.apg-innowacje.pl/produkty/temperatura.php?p=TC201LmDouble&str=a1>
3. TKP-202m - zakres pomiarowy: -50°C...+200°C - pamięć wewnętrzna, współpraca z komputerem lub opcjonalnie z urządzeniami obsługującymi system Android - wersja jednokanałowa
<http://www.apg-innowacje.pl/produkty/temperatura.php?p=TKP202m&str=a7>
4. TKP-302FL - zakres pomiarowy: -50°C...+200°C - pamięć wewnętrzna, współpraca z komputerem lub opcjonalnie z urządzeniami obsługującymi system Android - wersja jednokanałowa
<http://www.apg-innowacje.pl/produkty/temperatura.php?p=TKP302Fl&str=a7>
5. **TKP-302 SC** - zakres pomiarowy: -60°C...+200°C - do współpracy z komputerem lub z tabletem - wersja jednokanałowa - brak wyświetlacza LCD –
<http://www.apg-innowacje.pl/produkty/temperatura.php?p=TKP302sc&str=a1>
6. KRT-807 DC - zakres pomiarowy: -90°C...+450°C - współpraca z komputerem i modemem GSM - wersja ośmiokanałowa - pamięć 12 500 zapisów w każdym kanale
<http://www.apg-innowacje.pl/produkty/temperatura.php?p=KRT807DC&str=a7>
7. **KRT-807 D z opcją Termografia/Mapowanie** - zakres pomiarowy: -90°C...+300°C - współpraca z komputerem - wersja ośmiokanałowa - pamięć 12 500 zapisów w każdym kanale - wbudowana drukarka - opcja termografii
<http://www.apg-innowacje.pl/produkty/temperatura.php?p=KRT807D&str=a8>
8. TKP-801 MMC - zakres pomiarowy: -90°C...+300°C - współpraca z komputerem i kartą pamięci SD - wersja jednokanałowa - pamięć 50 000 zapisów
<http://www.apg-innowacje.pl/produkty/temperatura.php?p=TKP801MMC&str=a8>

Sprzęt mający wpływ na przechowywanie i dystrybucję produktów leczniczych zgodnie z wymaganiami Dobrej Praktyki Dystrybucyjnej

9. KRT-2004FL - zakres pomiarowy: $-90^{\circ}\text{C} \dots +200^{\circ}\text{C}$ - współpraca z komputerem - wersja jednokanałowa - pamięć 50 000 zapisów
<http://www.apg-innowacje.pl/produkty/temperatura.php?p=KRT2004FL&str=a8>
10. KRT-109 MMC - zakres pomiarowy: $-90^{\circ}\text{C} \dots +240^{\circ}\text{C}$ - możliwość kopiowania danych na kartę pamięci SD - wersja jedno i dwukanałowa
<http://www.apg-innowacje.pl/produkty/temperatura.php?p=KRT109MMC&str=a8>
11. KRT-407 MMC – zakres pomiarowy: $-90^{\circ}\text{C} \dots +300^{\circ}\text{C}$ - możliwość kopiowania danych na kartę pamięci SD - wersja dwu i czterokanałowa
<http://www.apg-innowacje.pl/produkty/temperatura.php?p=KRT407MMC&str=a9>
12. **KRT-406 GSM** - zakres pomiarowy: $-90^{\circ}\text{C} \dots +300^{\circ}\text{C}$ - współpraca z komputerem i modemem GSM - wersja dwu i czterokanałowa - do 12 500 zapisów w każdym kanale pomiarowym
<http://www.apg-innowacje.pl/produkty/temperatura.php?p=KRT406GSM&str=a9>
13. KRT-198 L - zakres pomiarowy: $-100^{\circ}\text{C} \dots +400^{\circ}\text{C}$ - współpraca z komputerem - wersja ośmiokanałowa - do 5000 zapisów w każdym kanale pomiarowym
<http://www.apg-innowacje.pl/produkty/temperatura.php?p=KRT198L&str=a9>
14. TKP-402FL - zakres pomiarowy: $-90^{\circ}\text{C} \dots +200^{\circ}\text{C}$ - złącze RS-232 - pamięć wewnętrzna 50000 zapisów
<http://www.apg-innowacje.pl/produkty/temperatura.php?p=TKP402FL&str=a9>

II. Wilgotnościomierze

1. THM-201 Lm – pomiar temperatury i wilgotności względnej - zakresy pomiarowe: $-25^{\circ}\text{C} \dots +60^{\circ}\text{C} / 5$ do 98%RH - pamięć wewnętrzna typu flash o pojemności do 50 000 zapisów - dwa duże niezależne wyświetlacze LED
<http://www.apg-innowacje.pl/produkty/wilgotnosc.php?p=THM201Lm&str=a3>
2. THM-2002FL – pomiar temperatury i wilgotności względnej z możliwością rejestracji wyników pomiarowych w pamięci wewnętrznej - zakresy pomiarowe: $-25^{\circ}\text{C} \dots +60^{\circ}\text{C} / 5$ do 95%RH
<http://www.apg-innowacje.pl/produkty/wilgotnosc.php?p=THM2002FL&str=a3>
3. THM-2005FL/ 2008 DP – pomiar i rejestracja temperatury i wilgotności - zakresy pomiarowe: $-25^{\circ}\text{C} \dots +60^{\circ}\text{C} / 5$ do 98%RH
<http://www.apg-innowacje.pl/produkty/wilgotnosc.php?p=THM2005FL&str=a4>
4. THM-2009 DP – pomiar i rejestracja temperatury i wilgotności względnej powietrza, odczyt temperatury punktu rosy - zakresy pomiarowe: $-25^{\circ}\text{C} \dots +60^{\circ}\text{C} / 5$ do 95%RH
<http://www.apg-innowacje.pl/produkty/wilgotnosc.php?p=THM2009DP&str=a4>
5. THM- 406FL – pomiar i rejestracja temperatury i wilgotności - zakresy pomiarowe: $-25^{\circ}\text{C} \dots +60^{\circ}\text{C} / 5$ do 98%RH - możliwość podłączenia 2 lub 4 głowic pomiarowych
<http://www.apg-innowacje.pl/produkty/wilgotnosc.php?p=THM406FL&str=a4>