



61-309 POZNAŃ - SZCZEPANKOWO , UL.BODAWSKA 11
TEL. 0048-61 879-82-52, 879-88-26 , FAX. 870-50-01
Konto: B Z WBK SA 22/O POZNAŃ 1610901359000000035248619
NIP: 778-011-00-89
E-mail: biuro@stan-mar.com.pl Internet: www.stan-mar.com.pl

Typ: Chłodziarka przenośna



Dane: Opis techniczny

CHŁODZIARKA LEC MEDICAL

Wymiary:		Gł.	Szer.	Wys.
[mm]	Zewnętrzne	320	450	300
	Wewnętrzne	210	360	230

Pojemność:	13 [L]
Wyświetlacz zewn.:	LED z dokładnością 0,1[°C]
Ilość pólek:	5
Zakres temperatur:	+2... +8 [°C]

Wersja:

- utrzymanie wskazanej temperatury przez 30h z wykorzystaniem 12 wkładów żelowych, przy użyciu 6 wkładów utrzymanie temperatury do 12h.
- wnętrze: folia aluminiowa na ciepłej podszewce, zapewnia optymalne utrzymanie temperatury wewnątrz urządzenia
- bezpieczne, niezawodne, energooszczędne utrzymanie temperatury w transporcie leków, szczepionek itp.

Wyposażenie standardowe:

- karta gwarancyjna
- instrukcja obsługi

Typ: Data logger

Dane: Opis techniczny



DATA LOGGER

Wersja:

Rejestrator temperatury USB Przystosowany do pomiaru temperatury wewnątrz chłodziarki przenośnej. Rejestrator wraz z oprogramowaniem co pozwala na szybkie skonfigurowanie urządzenia, Dane zapisane na rejestratorze po przeniesieniu na komputer poprzez port USB, są wyświetlane w postaci wykresu, umożliwiającego szybkie przeglądanie historii zmian temperatury.

NAJWAŻNIEJSZE CECHY:

- Wyświetlacz LCD o wysokim kontraście
- Działa w zakresie temperatur $-35...+80^{\circ}\text{C}$, może być więc stosowany w różnorodnej ilości urządzeń medycznych, ale również w jednostkach inkubacji aby monitorować rzeczywistą temperaturę wewnętrzną.
- Pomiar z dokładnością do $0,5^{\circ}\text{C}$
- Mieści 16 385 odczytów temperatury
- Rejestruje temperaturę otoczenia z częstotliwością ustawioną przez użytkownika od 10 sekund do 12 godzin
- Wymienna bateria litowa
- Dostarczany z certyfikatem kalibracji