

**Elektroniczny termometr bezkontaktowy przeznaczony do regularnych pomiarów temperatury wydzielanej przez skórę oraz inne obiekty**

<b>I. p.</b>	<b>Wymagane parametry</b>
1	Pomiar ciepłej energii podczerwieni wydzielanej przez skórę na czole oraz przez inne obiekty
2	Działa przy użyciu promieniowania podczerwonego (IR), w celu zachowania maksymalnej higieny i bezpieczeństwa przy kilku pomiarach następujących po sobie
3	Ergonomiczny kształt zapewnia prostotę użytkowania
4	Pomiaru temperatury do 2 sekund
5	Termometr z wbudowaną automatyczną pamięcią, wyświetlenie ostatniego pomiaru do 2 sekund po włączeniu
6	Brak ryzyka stłuczenia szkła lub zatrucia rtęcią
7	Całe urządzenie odporne na działanie środków dezynfekcyjnych w tym alkoholowych
8	Sygnalizacja na wyświetlaczu ciekłokrystalicznym ostrzega o temperaturze pacjenta równej lub wyższej od 37,5 °C
9	Zakres pomiaru temperatury ciała 22-42,9
10	Zakres pomiaru temperatury obiektu 0°C-100 °C
11	Rozdzielczość 0,1°C
12	Jednostki pomiaru °C, °F
13	Automatyczne wyłączenie się – max. do 1 min. po ostatnim pomiarze
14	Wymiary :150 x 40 x 80 mm (± 10%)
15	Waga bez baterii : max. 125 g
16	Temperatura robocza pomiaru temp. ciała min. zakres :16-40,0°C
17	Temperatura robocza pomiaru temp. obiektu min. zakres 5-40,0°C
18	Normy ASTM E1965; IEC 60601-1; IEC 60601-1-2 (EMC)
19	2 lata gwarancji od daty zakupu
20	Temperatura przechowywania -20°C do +50°C
21	Faktura – płatność min. do 30 dni.