

SensoLite Nova

Bloedglucosemeter

- Geavanceerde biosensortechnologie
- Gebruiksvriendelijk - zeer klein bloedmonster
- Schakelt automatisch in door teststrip in de meter te schuiven
- Gemiddelde meetduur 5 seconden
- Geheugencapaciteit: laatste 500 testgegevens met datum en tijd
- Gemiddeldeberekening voor 7, 14 en 28 dagen
- Lithiumbatterij met lange levensduur
- Gegevens downloaden naar PC middels de optionele Litelink interface
- Optionele spraakfunctie (model **SensoLite Nova Plus**)
- Gemakkelijk in te stellen stripcode middels bijgeleverde codeerstrip



Specificaties

Type:	biosensor
Meetduur:	gemiddeld 5 seconden
Automatische inschakeling:	door teststrip in meter te schuiven
Automatische uitschakeling:	binnen 2 minuten
Meetbereik:	1,1 - 33,3 mmol/l (20 - 600 mg/dl)
Min. monstervolume:	0,5 µl (capillair bloed)
Displaywaarschuwingen:	Laag: onder 1,1 mmol/l (20 mg/dl) Hoog: boven 33,3 mmol/l (600 mg/dl)
Geheugen:	laatste 500 resultaten met datum en tijd gemiddeldeberekening voor 7, 14 en 28 dagen
Ingebouwde spraakmodule:	nee
Batterijen:	lithium, 2 x CR2032
Gebruikstemperatuur:	15 - 35 °C
Relatieve vochtigheid:	< 90%
Afmetingen:	45 x 105 x 18 mm
Gewicht:	50 g

Model: SensoLite Nova

Model: SensoLite Nova Plus

biosensor
gemiddeld 5 seconden
door teststrip in meter te schuiven
binnen 2 minuten
1,1 - 33,3 mmol/l (20 - 600 mg/dl)
0,5 µl (capillair bloed)
Laag: onder 1,1 mmol/l (20 mg/dl)
Hoog: boven 33,3 mmol/l (600 mg/dl)
laatste 500 resultaten met datum en tijd
gemiddeldeberekening voor 7, 14 en 28 dagen
ja
lithium, 2 x CR2032
15 - 35 °C
< 90%
45 x 105 x 18 mm
55 g

IR gegevensoverdracht middels de optionele Litelink interface.

Fabrikant



77 Elektronika Kft.

1116 Boedapest Fehérvári út 98 HONGARIJE
Tel.: +36 1 206 - 1480 Fax: +36 1 206 - 1481
E-mail: sales@e77.hu www.e77.hu

Importeur / distributeur

Dicomed B.V.

Dr. Stolteweg 27, 8025 AV Zwolle
Tel.: 038 - 45 24 055 Fax: 038 - 42 22 626
E-mail: info@dicomed.nl www.dicomed.nl

Specificaties

Type:	biosensortechnologie
Geheugen:	laatste 500 meetresultaten met datum en tijd
Meetbereik:	1,1 - 33,3 mmol/l (20 - 600 mg/dl)
Displaywaarschuwingen:	Laag: onder 1,1 mmol/l (20 mg/dl) Hoog: boven 33,3 mmol/l (600 mg/dl)
Min. monstervolume:	0,5 µl capillair bloed
Gemiddelde meetduur:	5 seconden
Automatisch uitschakelen:	binnen 2 minuten
Batterijen:	lithium, 2 x 3V CR2032 ronde cel
Levensduur batterijen:	1 jaar / circa 1500 metingen
Gebruikstemperatuur:	15 - 35 °C
Relatieve vochtigheid:	< 90%
Afmetingen:	45 x 105 x 18 mm
Gewicht:	55 g (met batterijen)

Sensolite Nova Teststrips

- biosensortechnologie
- snellere reactie
- uitstekende fysieke eigenschappen
- zeer klein bloedmonster nodig

Sensolite Nova makkelijk in het gebruik:



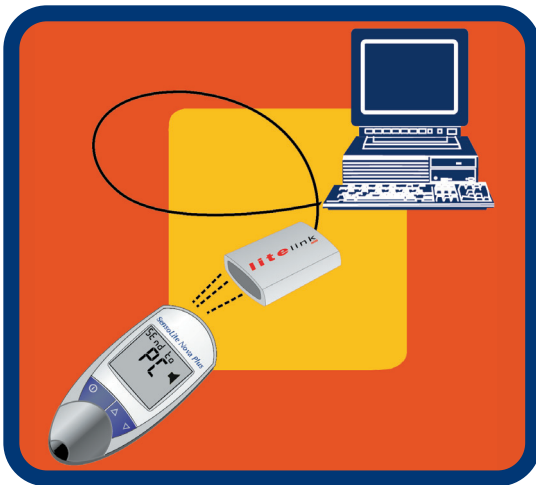
Strip inschuiven

Bloedmonster aanbrengen

Resultaat aflezen

litelink

Interface voor draadloze gegevensoverdracht



Zet uw glucosemetingen over naar een PC door middel van de Litelink optische interface:

geschikt voor SensoCard en Sensolite Nova bloedglucosemeters



Optische interface voor gegevensoverdracht

- Installeer de software op uw PC
- Leg de bloedglucosemeter naast de LITELINK
- Stel de (optische) gegevensoverdracht modus in
- Verstuur de gegevens

Technische gegevens

Toepasbare bloedglucosemeters:	SensoCard en Sensolite Nova
Duur data overdracht:	optisch: minder dan 4 seconden (hele geheugen)
Aansluiting:	RS 232
Afmetingen:	110 x 50 x 60 mm
Reikwijdte (optische interface):	5 - 30 cm
Invalshoek (optische interface):	+/- 30 °

Data beheer software voor diabetici

Modus voor meerdere patiënten (speciaal voor artsen en diabetesverpleegkundigen).



Bloedglucose profiel weergave