

## Digitální refraktometr pro stanovení obsahu invertovaného (tekutého) cukru ve vodných roztocích

<b>Specifikace / model</b>	<b>MA881</b>
<b>Rozsah</b>	0 až 85 % m/m
<b>Rozlišení</b>	0.1 % 0 až 80 °C 0.1 °C
<b>Přesnost</b>	± 0.2 % ± 0.3 °C
<b>Světelný zdroj</b>	žluté LED
<b>Minimální objem vzorku</b>	100 µl
<b>Čas měření</b>	1.5 s
<b>Teplotní kompenzace</b>	Automatická 10 až 40 °C
<b>Typ baterie</b>	1 x 9 V AA
<b>Automatické vypnutí</b>	po 3 min klidu
<b>Rozměry/hmotnost</b>	192 x 102 x 67 mm / 420 g
Digitální refraktometr je dodáván včetně 9V baterie a uživatelského návodu.	

