

## TECHNICKÉ PARAMETRE

**Stripový reader HUMAREADER Single Plus**  
(výrobca HUMAN GmbH, SRN)



Humareader Single je kompaktný, mikroprocesorom riadený fotometrický systém na všeobecné použitie, ktorý je určený k odčítaniu a výpočtu výsledkov endpoint kolorimetrických stanovení vrátane "in vitro" klinických diagnostických stanovení, ktoré sa odčítavajú z mikrotitračných stripov. Humareader číta monochromaticky alebo bichromaticky pri vlnových dĺžkach 405, 450, 492 a 630 nm. Reader je vhodný pre všetky štandardné mikrotitračné stripy s jamkami s kruhovým alebo plochým dnom ( 8 alebo 12 jamiek ). Prístroj automaticky polohuje stripy, nuluje, číta, vypočíta. Možnosť predprogramovať 30 užívateľských metód.

Možnosť programovania užívateľom

Automatické polohovanie, načítavanie a spracovanie dát

Možnosť aplikovať všetky štandardné kalibračné režimy

Uloženie kalibračných kriviek v pamäti

Funkcia šetrenia žiarovky

Zabudovaná tlačiareň

Štandardné filter ( 405, 450, 492 a 630 nm )

Rozmery : 45 x 38 x 16 cm

Hmotnosť : 10 kg