

DESTIČKOVÝ FOTOMETR

Vyrobena
v České
republice

- ◆ Určeno pro 96jamkové mikrotitrační destičky (ELISA destičky)
- ◆ Metody čtení: end-point, kinetika
- ◆ Spolehlivý a stabilní zdroj světla - LED s dlouhou životností
- ◆ Vysokorychlostní 12kanálové čtení
 - standardní režim: 11 s (singl), 19 s (duální)
 - rychlý režim: 8 s (singl), 15 s (duální)
- ◆ 8 pozic pro filtry (4 filtry 405, 450, 490 a 630 nm zahrnuty v základní ceně)
- ◆ Široký dynamický rozsah 0,000-4,000 OD; rozsah vlnových délek 365 - 1050 nm
- ◆ Funkce lineárního třepání, nastavitelná rychlost a amplituda
- ◆ Ovládání přístroje a sběr dat pomocí PC přes rozhraní USB
- ◆ Kompatibilní s různými řídicími a vyhodnocovacími SW
- ◆ Kompaktní rozměry: 28 x 42,5 x 17,5 cm (š x h x v), 7 kg
- ◆ Certifikace CE IVD



Kat. č.: D5206

Ver.04_03/2019



VÝROBCE:

DYNEX TECHNOLOGIES, spol. s r.o.

ČR: Lidická 977, 273 43 Buštěhrad, Česká republika

Tel.: +420 220 303 600, email: office@dynex.cz

SR: Nové Kalište 17, 974 04 Banská Bystrica, Slovenská republika

Tel.: +421 484 155 045, email: dynex@isternet.sk

www.dynex.cz