

Fotometrický systém PoolControlDirect

Multiparametrový fotometr zejména pro rozbory vod v bazénech, lázních, saunách a koupalištích i pro nejrůznější úkoly moderní vodařské analytiky.

PoolControlDirect je moderní mikroprocesorem řízený fotometr s ergonomickou klávesnicí a velkým grafickým displejem.

Multifunkční fotometrický systém nejnovější generace zohledňuje většinu požadavků moderní analytiky zejména v oblasti analýzy bazénových a rekreačních vod.



PoolControlDirect s adaptérem

Díky přiloženým 7 standardním akumulátorům je přístroj schopen okamžité práce v terénu. Můžete je také v nouzi kdykoli vyměnit za běžné alkalické baterie.

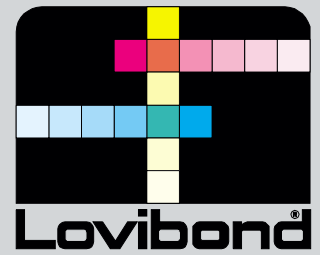
Vestavěný dobíjecí agregát slouží k bezchybnému provozu i když se akumulátory dobíjejí.

Splňuje náročná kritéria daná zákony naší země i EU, a to jak z hlediska rozsahu, tak přesnosti stanovení.

Celý přístroj, měřicí šachta (kritické místo každého fotometru) i bateriový prostor jsou zcela utěsněny proti vniknutí vody do elektronické části.

Dlouholeté zkušenosti s vývojem a použitím fotometrů se zúročily v novém modelu, který poskytuje všem provozovatelům bazénů, saun, lázní i koupališť potřebný nástroj, snadnou obsluhu a spolehlivé výsledky.

29 850,- +DPH



Technické údaje fotometru PoolControlDirect:

Měřicí cyklus:	ca. 10 vteřin
Display:	Velký grafický display
Optika:	6 světelných diod s interferenčními filtry Interní referenční kanál Fotosenzorový zesilovač Chráněná kyvetová šachta
Rozsah vlnových délek:	6 vlnových délek v přístroji (430 - 660 nm)
Rozhraní:	RS232 pro tiskárnu nebo PC
Download:	Software, metody - internet
Ovládání:	Odolná klávesnice proti kyselinám a rozpouštědlům, taktilní odezva, zvuk
Napájení:	7 NiCd-akumulátorů (AA), dobíjení v přístroji, ochrana proti přebíjení
Plášť:	Odolný ABS 195 x 265 x 70 mm
Auto-OFF:	20 minut po posledním dotyku klávesnice, bez ztráty dat
Okolní podmínky:	Do max. 90 % rel. vlhkosti (bez kondenzace) 0 - 50°C
Vlastní diagnostika (Auto-Check):	Vlastní test po startu a cyklický po každých asi 200 měřeních
Kapacita paměti:	1000 datových řad vč. data, času, registračního čísla vzorku
Označení:	CE Obj. č. 21 30 00



Reagenční tablety v hliníkové fólii



Dlouhodobě trvanlivé tablety



Kapalné reagenzie

Alkalita (celk).

Alkalita-m

Amoniak

Biguanidy

Brom

Fosforečnany

Hliník

Chlor

Chlordioxid

Kyselina kyanurová

Kyslík aktivní

Měď

Močovina

Ozón (i vedle Cl₂)

Peroxid vodíku

pH

Sířany

Tvrdost (Ca)

Tvrdost celková

Železo



www.bangco.cz

Lovibond® and Tintometer® are Trademarks of the Tintometer Companies