

# ENDO

## ENDO Chemistry Analyzer EI.CA



### Spesifikasi

<b>Kondisi Kerja</b>	<b>Daya</b>	100-240 VAC, 50/60 Hz
	<b>Peringkat daya atau arus</b>	Daya maks 113.85 VA
	<b>Fluktuasi tegangan catu daya</b>	Tegangan pengenalan $\pm 10\%$
	<b>Dimensi</b>	384 x 640 x 410 mm (Lebar x Kedalaman x Tinggi)
	<b>Berat bersih</b>	30 kg
<b>Sistem Operasi</b>	<b>Komputer</b>	Linux
	<b>Penyimpanan data</b>	100.000 hasil dan lebih tergantung pada PC
	<b>Lainnya</b>	Kompatibel dengan keyboard, mouse, Ethernet, USB dll.
<b>Sistem Optik</b>	<b>Panjang gelombang</b>	8 wavelengths : 340, 405, 450, 510, 546, 578, 630, 660 nm (precision $\pm 2$ nm)
	<b>Fotometer</b>	Fotometer bebas perawatan spektrofotometri belakang dengan filter
	<b>Daya serap</b>	0 hingga 4.5 Abs
<b>Reagent dan Sample</b>	<b>Volume reagent</b>	10-300 $\mu$ l, step by 1 $\mu$ l
	<b>Volume sample</b>	1-40 $\mu$ l, step by 0.1 $\mu$ l