

## Polarimetro da banco mod. POL-X

### con led monocromatico a luce bianca

Strumento per la misura della concentrazione di sostanze otticamente attive (ad es. zuccheri) in soluzione.

**Range misurazione rotazione ottica**  $\pm 180^\circ$

**Risoluzione**  $1^\circ$

**Divisione**  $0.05^\circ$

**Fattore ingrandimento della lente** 4X

**Illuminazione** LED monocromatico, 1.2 W,  $\lambda_d = 590 \text{ nm}$

(equivalente a lampada al sodio)

**Lunghezza tubi** 100 mm e 200 mm

#### Alimentazione

Input 100/240V ac, 50/60 Hz

Output 5V dc 500 mA

**Dimensioni totali** LxPxH = 450 x 180 x 320 mm

**Peso** 1,7 kg



Codice	Descrizione
O610101	Polarimetro da banco mod. POL-X con led monocromatico a luce bianca

#### Accessori

Foto	Codice	Descrizione
	O610112	Tubo polarimetro mm 100
	O610113	Tubo polarimetro mm 200

Foto	Codice	Descrizione
		