



# PLM-8000

**POTEC**

Misurazione della trasmittanza della luce UV / blu

Sorgente luminosa di misurazione verde per ridurre al minimo gli errori

Sensore Hartmann-Shack

Funzione di inclinazione LCD



Un ampio angolo di inclinazione del display LCD garantisce una visione chiara e nitida dello schermo indipendentemente dalla posizione seduta o in piedi.

Touch screen LCD da 7 pollici

Stampante con taglio automatico della carta

Varie interfacce disponibili (RS-232, Wi-Fi)

## **SCHEDA TECNICA:**

**SFERA:** -25 ~ ± 25D (step 0,01 / 0,06 / 0,12 / 0,25D)

**CILINDRO:** 0 ~ ± 10D (step 0,01 / 0,06 / 0,12 / 0,25D)

**ASSE:** 0 ~ 180 ° (step 1 ° grado)

**PRISMA:** 0 ~ 20 Δ (step 0,01 / 0,06 / 0,12 / 0,25 Δ)

**LED:** 525nm (Verde)

**MODALITA' UV, E LUCE BLU:** 0~100%

**INTERFACCIA:** RS-232C / WiFi (opzionale)

**DISPLAY:** Touch screen da 7 pollici TFT-LCD (800x480 pixel)

**STAMPANTE:** Stampante termica con funzione Auto-Cutter

**ALIMENTAZIONE:** AC100-240V ~, 50 / 60Hz

**CONSUMO:** 15 ~ 53VA

**MISURE:** 198 x 245 x 420 mm

**PESO:** 5Kg

**CND:** Z12120199

**RDM:** N.A. CLASSE I PRODUZIONE ESTERA