

Gloss Meter ETB-0833

De technologie parameter van Glansmeter compleet is overeenkomstig met state norm GB9754-88, GB9966.5 en internationale norm ISO2813, alle items van de voorstelling aan de eerste klas werk eisen van state JJG696-2002 (Lens Luster Degree instrument maatregel Test Regulations).

Toepassingen:

Het oppervlak glans maatregel voor drukinkt, verf, lak bakken, coating en houtwerk

Het oppervlak glans maatregel voor de bouw decoratie materialen: marmer; graniet; glas
chemisch polijsten baksteen en aardewerk baksteen

Het oppervlak glans maat voor kunststof en plaatstaal

Het oppervlak glans maatregel voor andere niet-metalen materialen

Apparaateigenschappen:

Fijn, licht stijlvol uiterlijk, makkelijk mee te nemen

Volledig intelligentized ontwerp, enkele toets bediening, handig in gebruik

Automatische aanpassing, geen behoefte om met de hand instellen

Camera hoeken kiezen wat u wilt

. Lange levensduur lamp-huis, geen behoefte om te veranderen

. Precieze maatregel, uitstekende herhaling prestaties

. LCD digitale display

. Er is buzz geluid tijdens de werking

. Hebben elektrische bron druk tekort indicatie functie

. Schakel automatisch uit

Kenmerken:

Meet bereik: 0-200GU

Stabiliteit: $<\pm 0,4$ GU/30Min

Waarde fout: $<\pm 1.2$ GU

Vermogen: 1,5 V

Projecteren hoek: 20 ° 60 ° 85 °

Milieu: 0-40 ° C

Relatieve vochtigheid: $\leq 85\%$

Standaard paneel afmeting: 95 x 40mm

Pakket:

Afmetingen: 145 * 38 * 79 mm, Netto gewicht: 310g, Box: 250 * 70 * 210 mm, Bruto gewicht: 810g