

20°/60°/85° PARLAKLIK ÖLÇER KOD ISQ-DG8

BİLGİ
ÇIKIŞI

BLUETOOTH

BİLGİSAYAR YA DA CEP
TELEFONU İLE AYARLANABİLİR



kalibrasyon bloklı taban
(dahil)

- Boyama, cila, matbaa mürekkebi gibi kaplamanın parlaklığını test etmek için
- Metal, granit, seramik, plastik, kağıt vb. malzeme yüzeylerini test etmek için
- ISO 2813, ASTM D2457, ASTM D523 Standartlarına uygundur
- Bilgi çıktısı için 10000 ölçüm sonucu hafızasına sahiptir
- Otomatik kapanma



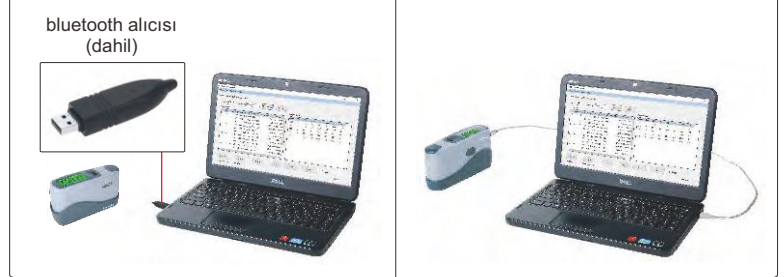
CD yazılım
(dahil)

cep telefonuna bluetooth ile bağlanır
(yalnızca Android sistemler)



veri çıktısı, cep telefonu ile ayarlanabilir

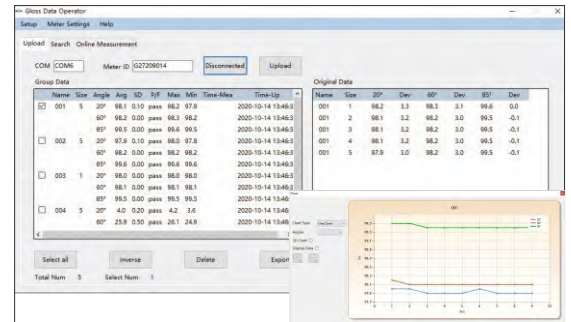
bilgisayara bluetooth ya da USB kablo ile bağlanır



21

ÖZELLİK

Geliş açısı	20°	60°	85°
Ölçüm aralığı	0~2000GU	0~1000GU	0~160GU
Çözünürlük	0,1GU (aralık≤119,9GU) 1GU (aralık>119,9GU)		
Doğruluk	±1,5GU (aralık≤119,9GU) ±1,5% (aralık>119,9GU)		
Tekrarlılık	0,2GU (aralık≤119,9GU) 0,2% (aralık>119,9GU)		
Sıfırlama master hatası	0,2GU		
Ölçüm alanı	10×9mm	16×9mm	39×5mm
Çıktı	USB ve bluetooth		
Güç kaynağı	1×1,5V AA pil		
Boyut	155×48×75mm		
Ağırlık	400g		



yazılım (dahil), test yazılımdan kontrol edilebilir,
test verilerini görüntüleyebilir, Excel'e aktarılabilir

STANDART TESLİMAT

Ana ünite	1 parça
Kalibrasyon bloklı taban	1 parça
USB kablo ve yazılım	1 parça
Bluetooth alıcısı	1 parça