

ZCS300HK

PARLAKLIK ÖLÇÜM CİHAZI
(GLOSSMETRE)



MALZEME VEYA BOYALI YÜZEYİN PARLAKLIK
ÖLÇÜMÜ İÇİN KULLANILIR

ZCS300HK

TEKNİK ÖZELLİKLER

Boyalı yüzeylerin veya cam, ayna, parlak sac vb. malzemelerin parlaklık ölçümü için kullanılan cihazdır.

KULLANILDIĞI ÜRETİM KOLLARI

- Boya ve kaplama üreticileri.
- Ambalaj sanayi.
- Plastik sanayi.
- Otomotiv sanayi.
- Seramik, cam sanayi.
- Metal sanayi.
- Ahşap kaplama ve yat üreticileri.
- Tüm sektörler.

TAKRİBİ BOYUTLAR VE AĞIRLIK

- Genişlik : 165 mm.
- Derinlik : 51 mm.
- Yükseklik : 77 mm.
- Ağırlık : 400 g.

TEKNİK BİLGİLER

- Ölçüm açısı: 20°, 60° veya 85°.
- Ölçüm aralığı: 0-2000GU (20°)
0-1000GU (60°)
0-160GU (85°)
- 3000mah lityum pil.
- Test süresi: 1 saniyeden az.
- Çalışma sıcaklığı: 0 - 40°C.
- Çalışma nemi: <%85.

İSTEĞE BAĞLI İLAVELER

- USB, bluetooth.

Broşürdeki cihazlarda değişiklik yapma hakkı DVT DEVOTRANS'a aittir. Fotoğraftaki model son model olmayabilir.

