

GLOSSMETRO ARW - H60

Il glossmetro portatile professionale ARW – H60 offre una soluzione completa per qualsiasi applicazione

ed esigenza di **misurazione della brillantezza superficiale**.

Grazie al software in dotazione è possibile trasferire e archiviare i dati per la creazione di report di analisi

dettagliati con funzionalità grafiche e statistiche.

Campi di applicazione: Il glossmetro è uno strumento utilizzato per misurare il grado di brillantezza delle superfici, possono essere impiegati per misure applicate a vernici, inchiostri, vernici di essiccamento, rivestimenti, prodotti in legno, marmo, granito, mattonelle lucidate vetrificate, ceramiche mattoni e porcellana, plastica, carta e altro ancora.

Caratteristiche principali

- -Struttura compatta e solida con impugnatura ergonomica
- -Semplice da utilizzare con un unico tasto funzione
- -Ampio Display retroilluminato (Touch screen per la versione ARW-H2068T)
- -Software di gestione e trasferimento dei dati
- -Funzione di data time

Kit di fornitura

- -Strumento
- -Adattatore per la ricarica
- -Cavo interfaccia USB
- -Piastra di calibrazione
- -Panno per la pulizia
- -CD Software

Custodia per il trasporto

Angolo misura 60° Area di misura 9x15 Campo di misura 0-300GU Risoluzione 0,1GU

Ripetibilità ±0,2GU (0-100GU)_±0,2%GU (100-2000GU)

Precisione Conforme alle norme JJG696 first class gloss meter working requirements

Corrispondenza Cromatica

Corrispondente con CIE 1931 (2°) sotto la sorgente luminosa CIE C.

Tempo di misura 0.5sec

Memoria dati Basic Mode: 1000_letture Display TFT 3.5inch, risoluzione 320*480 Condizioni operative 0~40°C (32~104°F) / <85%

Umidità relativa non condensata

Interfaccia USB

Alimentazione

ricaricabile

3200mAh Li-ion Battery, >5000 letture (circa 8 ore)

Norme di riferimento ISO 2813, GB/T 9754, ASTM D 523, ASTM D 2457

Dimensioni 160x75x90mm

Peso 350g

Software

GQC6 Software di controllo qualità con funzione di stampa di report QC

(Funzioni più estese per il modello ARW-H2068T) ARW Misure

