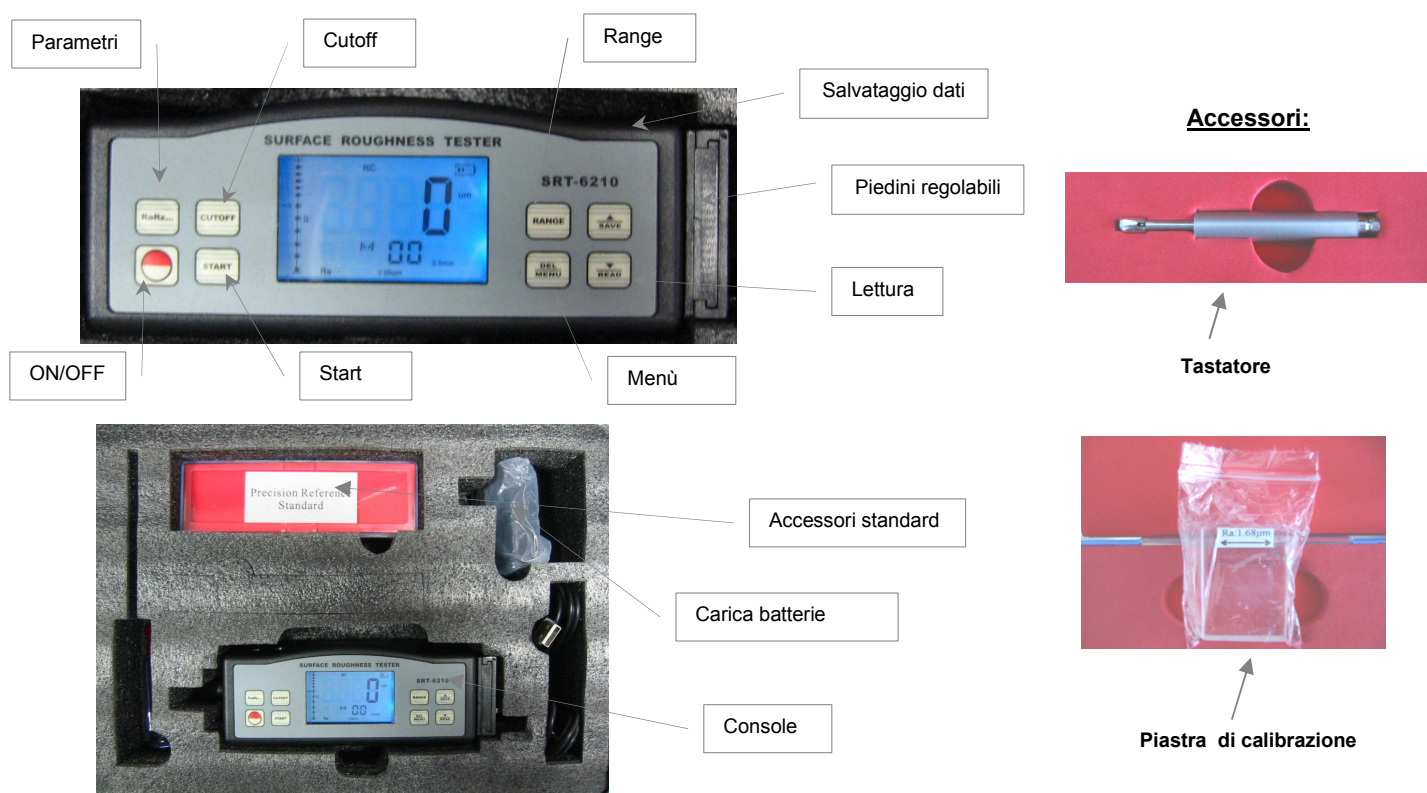


RUGOSIMETRO PORTATILE DIGITALE SA-6210

Rugosimetro portatile digitale di piccole dimensioni, maneggevole e leggero, dotato di eccezionali caratteristiche tecniche e di precisione. Lo strumento viene consegnato in una pratica valigetta di alluminio per un facile trasporto e per la protezione da ogni eventuale urto. Questo rugosimetro è completo di tutte le più sofisticate funzioni di misura e nonostante questo risulta utilizzabile da qualsiasi persona, anche la meno esperta. Il semplice utilizzo dello strumento seguirà passo passo l'operatore nell'esecuzione delle misure. Il rugosimetro **SA-6210** è uno strumento in accordo con gli standard ISO/DIN/JIS/ANSI.



Caratteristiche tecniche:

Display: 10 mm LCD, con luce blu retroilluminato blu

Parametri: Ra, Rz, Rq, Rt

Risoluzione max: 0,001µm

Campo di misura: Ra, Rq: 0.005-16.00µm
Rz, Rt: 0.020-160.0µm

Precisione: ±5%

Tastatore: tipo induttivo

Materiale del tastatore: diamante

Pressione misurazione tastatore: 4mN

Angolo tastatore: 90°

Cut-off: 0.25mm / 0.8mm / 2.5mm

Velocità di misura:

esempio lunghezza = 0.25mm Vt=0.135mm/s

esempio lunghezza = 0.8mm Vt=0.5mm/s

esempio lunghezza = 2.5mm Vt=1mm/s

ritorno Vt=1mm/s

Filtri digitali: RC, PC-RC, GAUSS o D-P

Batterie: al litio ricaricabili di elevata durata

Peso: circa 420gr

Dimensioni: 140x52x48 mm

Accessori: caricabatterie, sensore, piastra Ra 1,68 µm di calibrazione, piedini posteriori regolabili in altezza

Optional: cavo uscita dati RS232