

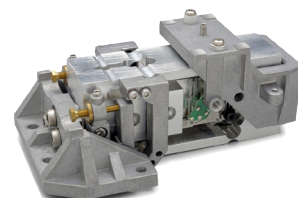
HT LABORATORIO ANALITICA PROFESSIONALE



✓ VELOCITÀ E STABILITÀ PESATA

✓ RIPETIBILITÀ AUTOMATICA

✓ LCD FORTE ILLUMINAZIONE



SISTEMA PESATURA DIAPASON



ALTE PRESTAZIONI VARI SETTORI

Modello	Codice	Portata	Divisione	Ripetibilità	Linearità	Stabilità Pesata
HTR 224 CE	01116FB	220g	0.0001g(0,1mg)	0.1mg	+/- 0.3mg	3.0 sec

CARATTERISTICHE TECNICHE

Struttura: struttura portante in alluminio pressofuso, involucro in ABS
Tastiera impermeabile a membrana, 7 tasti a rilievo. Piano di pesata in acciaio inox
Sistema di pesatura con rilevamento del peso tramite diapason

Dimensioni mm: Totale (W)200x(L)275x(H)314 con vetrina paravento alta;
Piano di pesata ø80mm

Display: LCD retroilluminato 17mm a 8 cifre

Alimentazione: alimentatore 12V - 1000mA in dotazione

Accessori inclusi: Alimentatore, RS 232, Livella, Piedini regolabili, Salvaspruzzi,
Vetrina paravento alta

Packaging: mm: 1pcs dimensioni (W) 240 x (L) 340 x (H) 340, Peso N.W.5kg - G.W. 6kg

Optional: a richiesta: Kit pesatura densità HTDK Euro 580,00

FUNZIONI

- Tara semiautomatica o preimpostata
- Peso netto/Lordo
- Pesata %
- Contapezzi campionatura pezzi
- Unità misura versione CE-M: g, kg, ct, mg, lb, gn
- Azzeramento
- Inseguimento dello zero
- Autospegnimento programmabile
- Attivazione retroilluminazione
- Calibrazione esterna
- Calibrazione Interna - e=1mg
- Segnale batteria scarica
- Segnale visivo sovraccarico

Servizi	Codice
Certificato taratura con pesi Accredia	ACOSIT