



More information on the website
radwag.com/fr/info,w1,60N

Balance dynamique DWM 750



The drawings, photos and graphics used are for illustrative purposes only.

Paramètres Techniques

Paramètres métrologiques	
Capacité maximale [Max]	750 g
Capacité minimale [Min]	2 g
Précision de lecture	0,1 g
Échelon de légalisation [e]	0,1 g
Étendue de tare	-750 g
Précision de lecture maximale pour les balances non vérifiées	0,1 g
Échelon élémentaire élargi	0,05 g
Classe de précision OIML	XIII (1), Y (a)
Paramètres physiques	
Afficheur	12" graphique couleurs écran tactile
Construction	
Degré de protection	IP 55, IP 65
Clavier	panel tactile
Construction	acier pulvériséacier / Acier inoxydable

Interface de Communication

Interface de Communication Ethernet, USB, RS232, I / O

Conditions environnementales

Température du travail +5 ÷ +40 °C

Utilitaire features

Vitesse de convoyeur 1,6 m/s



Extra payment for verification

Accessoires

Câbles RS 232 (balance – imprimante ZEBRA)
Lecteurs de code-barres
Imprimantes d'étiquettes
DéTECTEURS de cavités à tunnel
Câbles RS 232, RS 485

Claviers, manipulateurs
Adapteur USB
Imprimante de tickets de caisse
Câble USB (balance – imprimante)

Software

• Éditeur D'étiquettes R02 [WX-010-0094]

• E2R Dynamiques [WX-010-0055]