



radwag.com



## Boutons externes TARA et PRINT

WX-004-0162

More information on the website  
[mirror.radwag.com/fr/info,w1,MLB](http://mirror.radwag.com/fr/info,w1,MLB)



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

## Description

Les boutons pour la mise en marche à distance de la fonction TARA et PRINT.

Le boîtier, dans lequel les boutons sont installés, est en plastique. La longueur de câble qui connecte les boutons et la balance : 1,5 m.

Les versions du produit:

PT0021 - (PUE C41H ) PT0213 - (PUE 5.15, PUE 5.19, PUE HY10, PUEHX7) PT0188 - (PUE 7.1)

\*Il coopère avec le terminal équipé de 4 entrées/4 sorties sur les prises de courant.

## Compatible avec (Additional Fee)

Balance multifonctionnelle inoxydable HX7 H	Balance à haute résolution HY10.HRP
Multifonctionnelle balance à rampe inoxydable HX7.4N H	Balance multifonctionnelle HX7
Balance multifonctionnelle à plateforme HX7.4C	Balance multifonctionnelle à plateforme inoxydable encastrée HX7.4
Balance multifonctionnelle HX7 HR	H/Z
Balance multifonctionnelle WPY	Balances WPY pour CPP
Balance multifonctionnelle C32	Balance multifonctionnelle à plateforme inoxydable encastrées HX7.4
Balance à haute résolution inoxydables HY10.HRP.H	H
Pèse-Poutres multifonctionnelles inoxydables HX7.4P2 H	Pèse-Poutres multifonctionnelles HX7.4P2
Balances WLY pour CPP	Balances HY10.H pour CPP
Balance multifonctionnelle à plateforme inoxydables HX7.4N H.LD	Balance de précision WLY
Balances dynamiques DWT/RC/HYF	Terminal de pesage PUE HX7
Pèse-Palette multifonctionnelles inoxydables HX7.4P H	Terminal de pesage PUE C32
Balance multifonctionnelle HY10	Terminal de pesage PUE 7.1
Terminal de pesage PUE 5	Balances dynamiques DWM H2
Balance multifonctionnelle inoxydable HY10 H	Pèse-Palette multifonctionnelles HX7.4P
	Balances de contrôle pour grosses charges