



radwag.com



Terminale di pesata PUE HX7/P (panel)

WX-008-0187

More information on the website
mirror.radwag.com/it/info,w1,A7I



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

Funzioni



Dosing



Percent Weighing



Parts counting



Formulation



Replaceable unit



ALIBI Memory

Specifiche

Parametri fisici

Display	7" graphic colour
Device dimensions L x P x A	340x231x120 mm
Dimensioni del pacco L x P x A	370x310x220 mm
Peso net	4,7 kg
Peso lordo	4,86 kg

Costruzione

Punteggio IP	IP 66 / 67
Tastiera	membrane

Interfaccia di comunicazione	
Interfaccia	RS232, USB-A, 4IN, 4OUT, Ethernet, Modbus RTU
Interfacce opzionali	USB (M12 4P), Ethernet, module RS485, module RS232, module Profibus (Dp SLAVE), PROFINET (RRJ45), EtherNet/IP (RRJ45), 12 IN, 12 OUT, 4-20mA, 0-10V
Parametri elettrici	
Massimo assorbimento elettrico	25 W
Alimentatore opzionale	internal rechargeable battery
Tempo operativo delle batterie	max 7h
Parametri metrologici	
Impedenza della cella al carico minimo	50 Ω
Maximum load cell impedance	1200 Ω
Tensione di eccitazione della cella di carico	5V DC
Incremento massimo del segnale	19,5 mV
Connessione di celle di carico	4 or 6 wires + shield
Environmental conditions	
Ambiente di lavoro	-10 – +40 °C
Temperatura di stoccaggio	-10 – +50 °C
Umidità relativa	10% – 80% RH no condensation
Caratteristiche operative	
Numero massimo di piattaforme	max 2 (1x standard + 1x option)



Compatibile con (Additional Fee)

Piattaforme di pesatura in acciaio
 Piattaforme di pesatura in acciaio dolce verniciato a polvere
 Cavo seriale RS 232 (connessione bilance - Stampanti)
 Cavo seriale RS 232 (connessione bilance - Stampanti ZEBRA)
 Piattaforme di pesatura in acciaio, versioni con base di carico a compasso
 Cavo seriale RS 232, RS 485
 Piattaforme di pesatura in acciaio con rampa di carico
 Display
 Piattaforme con struttura in materiale plastico
 Alimentatore
 Moduli aggiuntivi

cavo USB (connessione bilance - stampanti)
 cavi IN/OUT
 Lettore di codici a barre
 Piattaforme di pesatura in acciaio con rampa di carico con un sistema di sollevamento LD
 stampanti per etichette
 Supporto, set di montaggio a muro e bracci di montaggio
 Tastiera, interruttori esterni
 USB adatper
 Stampanti di ricevuta
 Moduli aggiuntivi della piattaforma
 RS 232 – USB Converter

Software (Additional Fee)

- E2R Weighing [WX-010-0099]
- Editore di etichette R02 [WX-010-0094]
- R-LAB [WX-010-0080]
- Software „Development Studio“ RADWAG [WX-010-0104]

- RAD Key [WX-010-0005]
- „Alibi Reader“ PC Software [WX-010-0114]
- Editore per sistemi di pesatura 2.1 [WX-010-0173]