



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

Bilancia multi funzione HX7.150.HR3



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

funzioni



Dosing



Percent Weighing



Parts counting



Formulation



Replaceable unit



ALIBI Memory

Foglio di calcolo

Parametri metrologici

Capacità massima [Max]	150 kg
Pesata minima	1 kg
Accuratezza	50 g
Intervallo di verifica della bilancia [e]	50 g
Intervallo di tara	-150 kg
Massima leggibilità per bilance non verificate	5 g
Classe OIML	III

Parametri fisici

Display	7" graphic colour
---------	-------------------

Parametri fisici	
Dimensioni del piatto di pesata	410×410 mm
Dimensioni del pacco	510×510×490 mm
Peso netto	12,7 kg
Peso lordo	16,2 kg
Costruzione	
Punteggio IP	IP 68 construction, IP 66/68 indicator
Tastiera	membrane
Costruzione	Stainless steel AISI316
Materiale da pesata	Stainless steel AISI316
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	
Alimentatore	100 – 240 V AC 50/60 Hz
Massimo assorbimento elettrico	25 W
Alimentatore opzionale	12-24V DC
Environmental conditions	
Temperatura di lavoro	-10 ÷ +40 °C
Temperatura di stoccaggio	-10 ÷ +50 °C
Umidità atmosferica	10% ÷ 80% RH no condensation
Indicatore	PUE HX7
Numero di pulsanti	22
Caratteristiche operative	
Numero massimo di piattaforme	2



Extra payment for verification



Accessori

Cavo seriale RS 232 (connessione bilance - Stampanti)
 Banco a rulli
 Cavo seriale RS 232 (connessione bilance - Stampanti ZEBRA)
 Display
 Alimentatore
 Cavo seriale RS 232, RS 485
 cavo USB (connessione bilance - stampanti)
 cavi IN/OUT
 Lettore di codici a barre

stampanti per etichette
 Supporto, set di montaggio a muro e braccetti di montaggio
 Tastiera, interruttori esterni
 USB adapter
 Stampanti di ricevuata
 Moduli aggiuntivi della piattaforma
 RS 232 – USB Converter
 Moduli aggiuntivi

Software

- E2R Weighing [WX-010-0099]
- RAD Key [WX-010-0005]
- „Alibi Reader” PC Software [WX-010-0114]

- E2R Weighing Records [WX-010-0038]
- Editore di etichette R02 [WX-010-0094]
- R-LAB [WX-010-0080]

Device dimensions



	A1	A2	B
HX7.HR2	250	300	103±3
HX7.HR3	410	410	98±2
HX7.HR4	500	500	155±5
HX7.HR3/5	400	600	155±5
HX7.HR5	600	600	155±5

HR Platform



PUE HX7