

Bilancia multi funzione supporti separati HX7.4P2.2000.C1

More information on the website mirror.radwag.com/it/info,w1,L56

WP-229-0004



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

Funzioni



Dosing



Percent Weighing



Parts counting



Formulation



Replaceable unit



ALIBI Memory

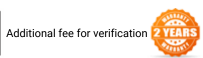
Specifiche

Parametri metrologici	
Portata massima [Max]	2000 kg
Portata minima [Min]	20 kg
Divisione [d]	1000 g
Intervallo di verifica della bilancia [e]	1000 g
Campo di tara	-2000 kg
Massima leggibilità per bilance non verificate	1000 g
Classe OIML	III

Parametri fisici	
Display	7" graphic colour
Lunghezza del cavo	3 m + 5 m
Dimensione piatto	2 pcs 2 m
Device dimensions L x P x A	2000×120×105 mm
Dimensioni del pacco L x P x A	2200×400×670 mm
Peso net	61,7 kg
Peso lordo	84,3 kg
Costruzione	
Punteggio IP	IP 65 construction, IP 67 cell, IP 66 / 67 terminal
Tastiera	membrane
Costruzione	mild steel St3S
Interfaccia di comunicazione	
Interfaccia	RS232, USB-A, 4IN, 40UT, 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 – 24 V DC
Environmental conditions	
Ambiente di lavoro	-10 - +40 °C
Temperatura di stoccaggio	-10 - +50 °C
Umidità relativa	10% - 80% RH no condensation
Indicatore	PUE HX7
Numero di pulsanti	22
Caratteristiche operative	

2

Numero massimo di piattaforme



Accessori (Additional Fee)

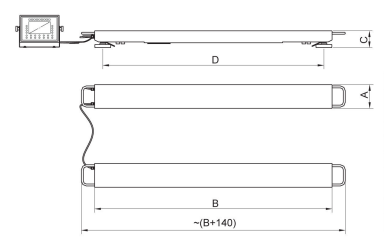
Cavo seriale RS 232 (connessione bilance - Stampanti) Cavo seriale RS 232 (connessione bilance - Stampanti ZEBRA) Display Alimentatore Cavo seriale RS 232, RS 485 cavo USB (connessione bilance - stampanti) cavi IN/OUT Lettore di codici a barre

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

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]

Device dimensions L x P x A



	Α	В	С	D
HX7.4P2.600.C	120	1200	85	1100
HX7.4P2.1500.C	120	1200	85	1100
HX7.4P2.3000.C	120	1200	85	1100
HX7.4P2.2000.C1	120	2000	105	1900
HX7.4P2.2000.C2	120	2500	105	2400
HX7.4P2.4000.C1	120	2000	155	1880
HX7.4P2.4000.C2	120	2500	155	2380
HX7.4P2.6000.C1	120	2000	155	1880
HX7.4P2.6000.C2	120	2500	155	2380