



Bilancia di precisione WLY 2/D2

WL-219-0004

More information on the website
mirror.radwag.com/it/info/w1,CY3



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

Funzioni

 Dosing	 Labelling	 Plus/Minus Control	 Percent Weighing
 Totalizing	 Parts counting	 Peak hold	 Formulation
 Newton unit measurement	 Statistics	 Checkweighing	 IR sensors
 Animal weighing	 Differential weighing	 ALIBI Memory	

Specifiche

Parametri metrologici	
Portata massima [Max]	2 kg
Portata minima [Min]	-
Divisione [d]	0,01 g
Intervallo di verifica della bilancia [e]	-
Campo di tara	-2 kg
Ripetibilità	0,03 g

Parametri metrologici	
Linearità	±0,03 g
Tempo di stabilizzazione	3 s
Calibrazione	external
Classe OIML	-
Parametri fisici	
Sistema di livellamento	manual
Display	5,7" Resistive Color Touchscreen
Dimensione piatto	195x195 mm
Dimensioni del pacco L x P x A	530x310x150 mm
Peso net	2,7 kg
Peso lordo	4,22 kg
Costruzione	
Punteggio IP	IP 43
Interfaccia di comunicazione	
Interfaccia	2xRS232, 2xUSB-A, Ethernet, 4 IN / 4 OUT (digital), Wi-Fi
Parametri elettrici	
Alimentatore	Adapter: 100 – 240V AC 50/60Hz 1A; 15V DC 2,4A Balance: 10 – 28V DC 1A max

Environmental conditions

Ambiente di lavoro	+15 – +30 °C
Temperatura di stoccaggio	-25 – +70 °C
Umidità relativa	10% – 85% RH no condensation

La ripetibilità è espressa come deviazione standard di 10 posizionamenti dello standard di massa.

Il tempo di stabilizzazione dipende dalle condizioni esterne e dalla dinamica di posizionamento del carico sul piatto; specificato per il profilo FAST.

* Wi-Fi® is a registered trademark of Wi-Fi® Alliance.



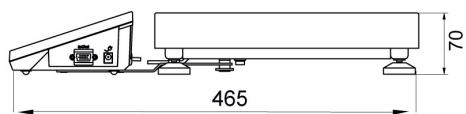
Accessori (Additional Fee)

Tavoli antivibranti	Display
Lettore di tessere transponder	cavi IN/OUT
Alimentatore	Tastiera, interruttori esterni
Cavo seriale RS 232 (connessione bilance - Stampanti)	Supporto, set di montaggio a muro e braccetti di montaggio
Cavo di alimentazione con spina per accendisigari	Stampanti di ricevuta
Lettore di codici a barre	Pesi standard F1 - cilindrici, set
Cavo seriale RS 232, RS 485	AP2-1 Power loop output
stampanti per etichette	Moduli aggiuntivi della piattaforma
Moduli aggiuntivi	RS 232 – USB Converter

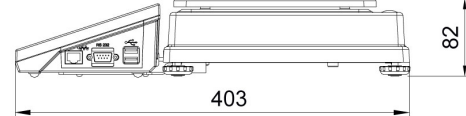
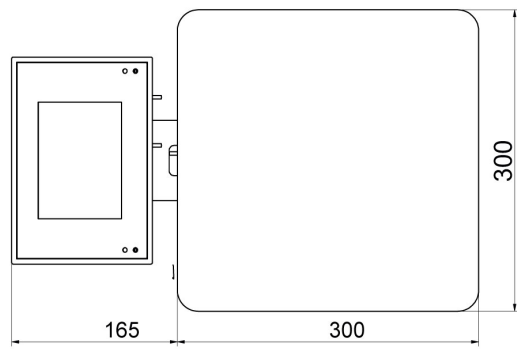
Software (Additional Fee)

- E2R Weighing [WX-010-0099]
- RAD Key [WX-010-0005]
- Audit Trail Reader [WX-010-0186]
- Editore di etichette R02 [WX-010-0094]

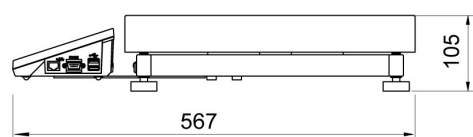
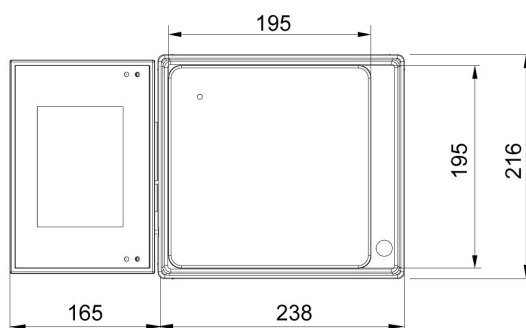
Device dimensions L x P x A



F1 version



D2 version



C2 version

