

# Bilancia di precisione WLY 120/C2/R

WL-219-0020





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

#### **Funzioni**

	Dosing	0153	Labelling	- <u>OK</u> +	Plus/Minus Control	%	Percent Weighing
Σ	Totalizing	***	Parts counting	MAX	Peak hold		Formulation
<b>/</b>	Newton unit measurement	<u>.al</u>	Statistics	- <u>OK</u> +	Checkweighing	4	IR sensors
	Animal weighing		Differential weighing		ALIBI Memory		

## **Specifiche**

Parametri metrologici					
120 kg					
-					
2 g					
-					
-120 kg					
2 g					
	- 2 g - -120 kg				

Parametri metrologici	
Linearità	±2 g
Tempo di stabilizzazione	3 s
Calibrazione	external
Classe OIML	-
Parametri fisici	
Sistema di livellamento	manual
Dimensione piatto	400×500 mm
Dimensioni del pacco L x P x A	720×620×210 mm
Peso net	12,5 kg
Peso lordo	15 kg
Costruzione	
Punteggio IP	IP 43
Interfaccia di comunicazione	
Interfaccia	2×RS232, 2×USB-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.

<sup>\*</sup> Wi-Fi® is a registered trademark of Wi-Fi® Alliance.



#### **Accessori (Additional Fee)**

Tavoli antivibranti
Lettore di tessere transponder
Alimentatore
Cavo seriale RS 232 (connessione bilance - Stampanti)
Cavo di alimentazione con spina per accendisigari
Lettore di codici a barre
Pesatura sottopensile
Cavo seriale RS 232, RS 485
stampanti per etichette
Moduli aggiuntivi

Display
cavi IN/OUT
Tastiera, interruttori esterni
Supporto, set di montaggio a muro e braccetti di montaggio
Stampanti di ricevuta
Pesi standard F1 - cilindrici, set
AP2-1 Power loop output
Moduli aggiuntivi della piattaforma
RS 232 – USB Converter

#### **Software (Additional Fee)**

- E2R Weighing [WX-010-0099]
- · Audit Trail Reader [WX-010-0186]
- RADWAG Remote Desktop [WX-010-0107]

- RAD Key [WX-010-0005]
- Editore di etichette R02 [WX-010-0094]
- R-LAB [WX-010-0080]

### Device dimensions L x P x A

