

HY10.16.HRP.M2.1 Basamenti ad alta risoluzione

WP-330-0033





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

Funzioni

	Dosing	0753	Labelling	- <u>OK</u> +	Plus/Minus Control	%	Percent Weighing
Σ	Totalizing	***	Parts counting	MAX	Peak hold		Formulation
7	Newton unit measurement	<u>.al</u>	Statistics	- <u>0K</u> +	Checkweighing	GLP	GLP Procedures
4	Animal weighing		Differential weighing	4	Replaceable unit	SQC	Statistical Quality Control
	ALIBI Memory		Transactions				

Specifiche

Parametri metrologici					
Portata massima [Max]	16 kg				
Portata minima [Min]	5 g				
Intevallo di precarico	4 kg				

Parametri metrologici	
Divisione [d]	0,1 g
Intervallo di verifica della bilancia [e]	1 g
Campo di tara	-16 kg
Ripetibilita	0,1 g
Linearità	±0,1 g
Tempo di stabilizzazione	2 s
Calibrazione	internal (automatic)
Classe OIML	II
Quantita massima di unita verificate	16000 e
Parametri fisici	
Display	10,1" graphic colour touchscreen
Dimensione piatto	360×280 mm
Dimensioni del pacco L x P x A	475×560×600 mm
Peso net	24,7 kg
Peso lordo	28,7 kg
Interfaccia di comunicazione	
Interfaccia	2×RS232, 2×USB-A, Ethernet, 4 IN / 4 OUT (digital)
Interfacce opzionali	module Wi-Fi 802.11 b/g/n, module Profibus (DP SLAVE), module RS485, module PROFINET (RJ45), analog output module (4-20mA, 0-20mA, 0-10V), 12IN / 12OUT (IN - 5-24 VDC, OUT - max 30 VDC, 0,5 ADC)
Parametri elettrici	
Alimentatore	100 - 240 V AC 50/60 Hz
Environmental conditions	
Ambiente di lavoro	+10 - +40 °C
Umidità relativa	15% - 80%
Costruzione	
Costruzione	aluminum
Materiale da pesata	Stainless steel AISI304

La ripetibilità è espressa come deviazione standard di 10 cariche. Umidità relativa - in condizioni di non condensazione.

Tempo di stabilizzazione - in condizioni ambientali ottimali.

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





Accessori (Additional Fee)

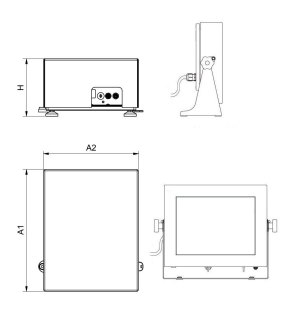
Cavo seriale RS 232 (connessione bilance - Stampanti)
Lettore di tessere transponder
Cavo seriale RS 232 (connessione bilance - Stampanti ZEBRA)
Cavo seriale RS 232 (connessione bilance - Ethernet)
Display
Tavoli antivibranti

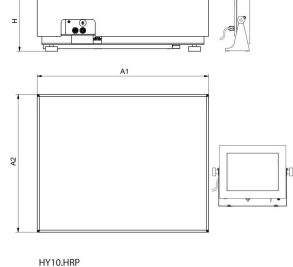
stampanti per etichette Supporto, set di montaggio a muro e braccetti di montaggio Tastiera, interruttori esterni Stampanti di ricevuta cavo USB (connessione bilance - stampanti) Moduli aggiuntivi della piattaforma

Software (Additional Fee)

- E2R Weighing [WX-010-0099]
- · Audit Trail Reader [WX-010-0186]
- RADWAG Remote Desktop [WX-010-0107]
- Editore per sistemi di pesatura 2.1 [WX-010-0173]
- RAD Key [WX-010-0005]
- Editore di etichette R02 [WX-010-0094]
- R-LAB [WX-010-0080]
- Software "Development Studio" RADWAG [WX-010-0104]

Device dimensions L x P x A

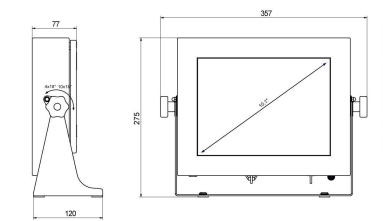




HY10.16 - 32.HRP

PUE HY10

HY10.HKP



Scale type	A1	A2	Н
HY10.(16-32).HRP	360	280	180±5
HY10.(62-150).HRP	500	400	180±5
HY10.150.2.HRP	500	500	180±5
HY10.(150.1-300).HRP	800	600	180±5
HY10.(300.1-1100).HRP	1000	800	180±5
HY10.(2000).HRP	1250	1000	180±5

Dimensions in mm