

Plataforma multifuncional HY10.30.H4.K

WP-116-0052





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

Funções

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

Transactions

Ficha Técnica

ALIBI Memory

Parâmetros metrológicos						
Capacidade máxima [máx]	30 kg					
Carga mínima	200 g					
Resolução [d]	10 g					
Unidade de verificação [e]	10 g					

Parâmetros metrológicos	
Faixa de tara	-30 kg
Resolução máxima para plataforma não verificada	1 g
Ajuste	externa
Classe OIML	III
Parâmetros físicos	
Display	10,1" gráfico colorida tela touchscreen
Comprimento até cabo	2,5 m
Dimensões até prato de pesagem	500×500 mm
Dimensões da embalagem L x P x A	610×610×560 mm
Peso líquido	24 kg
Peso bruto	26 kg
Construção	
Classe de proteção	IP 66 / 67 construção, IP 66 / 67 / 69 terminal
Interface de comunicação	
Interface de comunicação	2×RS232, 2×USB-A, Ethernet, 4 IN / 4 OUT (digital)
Interfaces opcionais	módulo Wi-Fi 802.11 b/g/n, módulo Profibus (DP SLAVE), módulo RS485, módulo PROFINET (RJ45), módulo de saída analógica (4- 20mA, 0-20mA, 0-10V) , 12IN / 12OUT (IN – 5-24 VDC, OUT – max 30 VDC, 0,5 ADC)
Parâmetros elétricos	
Fonte de alimentação	100 - 240 V AC 50/60 Hz
Condições ambientais	
Temperatura de operação	-10 - +40 °C
Umidade relativa	10% – 85% RH sem condensação

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





Additional fee for verification (



Acessórios (Additional Fee)

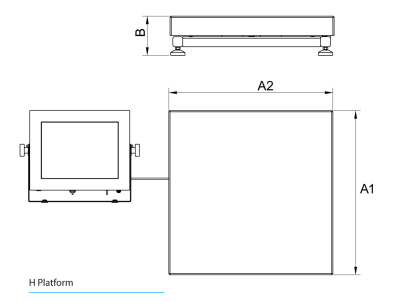
Mesas antivibração Cabos RS 232 (plataforma - Ethernet) Displays Cabos IN/OUT !Leitores de código de barras Impressoras de etiquetas

Teclado, interruptores externos Impressora de recibos Pesos padrão F1 pesos botão sem câmara de ajuste, conjuntos !Mesa de rolos RS 232 - Conversor USB

Software (Additional Fee)

- E2R Pesagem [WX-010-0099]
- · Leitor Audit Trail [WX-010-0186]
- RADWAG Remote Desktop [WX-010-0107]
- RADWAG Development Studio [WX-010-0104]
- RAD Key [WX-010-0005]
- Editor de etiquetas R02 [WX-010-0094]
- R-Lab [WX-010-0080]

Dimensões do dispositivo L x P x A



Scale type	A1	A2	В
HY10 H1.K	200	150	85 ±3
HY10 H2.K	250	300	103 ±3
HY10 H3.K	410	410	98 ±2
HY10 H4.K	500	500	155 ±5
HY10 H5.K	600	600	155 ±5
HY10 H6.K	800	800	135 ±5

dimensions in mm

