



HELAGO-CZ, s.r.o.  
Obchodní rejstřík vedený Krajským soudem v Hradci  
Králové  
oddíl C, vložka 17879  
Kladská 1082  
500 03 Hradec Králové 3  
IČ: 25 96 39 61, DIČ: CZ 25963961  
Tel: 495 220 229, 495 220 394  
GSM brána: 602 123 096  
E-mail: info@helago-cz.cz  
Web: http://www.helago-cz.cz

## GX-10001A - Multifunkční přesná váha, max kapacita 10200g

Objednací kód: **0102.GX10001A**



Cena bez DPH 55.290,00 Kč

Cena s DPH 66.900,90 Kč

### Parametry

Typ vah	Přesné váhy
Série	GX-A
Atest (Ověřitelné ČMI)	NE
Kapacita (maximální)	10200 g
Dílek (nejmenší)	0.1 g
Interface	RS-232C, USB
Fce a vlastnosti	Vnitřní kalibrace, Komparátor, Vážení zvířat, Vážení v procentech, Fce pro výpočet hustoty, Spodní závěs
Kalibrace	Vnitřní
Miska [mm]	165 x 165
Množstevní jednotka	ks

- Detekce rázových otřesů (ISD) poskytující zpětnou vazbu, aby se zabránilo poškození snímače hmotnosti
- Elektronicky řízená zátěž (ECL), která umožňuje přesné řízení bez použití externího závaží
- Zobrazení průtoku (FRD), které usnadňuje a zpřesňuje výpočet a zaznamenávání průtoků
- IP65 krytí proti prachu a vodě (GX-AWP/GF-AWP)
- Chytrý super hybridní senzor (Smart SHS), který realizuje rychlou stabilizaci, dlouhodobou odolnost a nízké náklady na vlastnictví

- Funkce záznamu otřesů, která zaznamenává až 50 nepříznivých nárazových zatížení s časovým razítkem pro pozdější kontrolu
- Tlumení pod miskou váhy pro výrazné zmírnění nárazových otřesů
- Ochrana proti vertikálnímu a příčnému statickému přetížení
- Komparátor průtoku, který ukazuje, zda je průtok v určených mezích
- Funkce paměti táry, která ukládá hodnotu táry do energeticky nezávislé paměti
- Vestavěný ionizátor bez ventilátoru s technologií Quick Ion® a externím IR spínačem (GX-AE)
- Velký a odnímatelný, antistatický skleněný kryt (modely 0,0001 g)
- Zatahovací dveře, které se skládají dozadu, nevyžadují vzadu žádný prostor navíc
- Automatická kalibrace v reakci na změny teploty nebo podle nastavených plánů (GX-AE/GX-A/GX-AWP)
- Automatický výpočet minimální hmotnosti pomocí ECL nebo skutečné externí hmotnosti
- Funkce upozornění pro zajištění toho, že měřené množství není menší než nastavená minimální hmotnost
- Volitelné charakteristiky odezvy pro vyšší stabilitu displeje
- Velká, vpředu umístěná vodováha s LED osvětlením
- Snadno nastavitelné vyrovnavací nožky s ovládacími kolečky
- Řízení přístupu uživatele (UAC), které chrání váhu heslem před zneužitím
- Výstup v souladu s GLP/GMP/GCP/ISO pro splnění požadavků na dokumentaci
- Universal Flexi Coms (UFC) pro přizpůsobení obsahu a rozvržení tisku
- Funkce paměti dat pro uložení výsledků vážení, výsledků kalibrace a hmotností jednotek pro použití v režimu počítání v samotném zařízení
- Režim počítání s funkcí Automatic Counting Accuracy Improvement (ACAI).
- Funkce procentního režimu pro cílové vážení nebo kontrolu odchylky vzorku
- Funkce vážení zvířat (průměr a podřazení) pro vážení pohybujících se předmětů
- Funkce statistického výpočtu (SCF) pro usnadnění analýzy měření
- Pětiúrovňová funkce komparátoru s bzučákem
- Funkce automatického zapnutí a vypnutí
- Funkce pro stanovení hustoty (volitelné sady pro stanovení hustoty dostupné pro modely 0,0001/0,001 g)
- Spodní závěs pro vážení magnetického materiálu a také měření hustoty
- RS-232C interface
- Quick/bi-directional USB interface

Volitelné příslušenství: \*5\*6

GXA-03 : druhý RS-232C interface

GXA-04 : releový výstup komparátoru/bzučák/externíspínačový interface

GXA-06 : Analogový výstup\*7

FXi-08 : Ethernet interface

GXA-09 : vestavěné akumulátory (pouze instalace ve výrobě)

GXA-10 : Velký a odnímatelný, antistatický skleněný kryt (v základní výbavě u modelů 0,0001 g)

GXA-12 : miska na vážení zvířat (pro modely 0.001/0.01/0.1 g s váživostí 320 g a více)

GXA-13 : sada pro zjišťování hustoty (pro modely 0,001 g)

GXA-14 : sada pro zjišťování hustoty (pro modely 0,0001 g)

GXA-17 : Velký a odnímatelný, antistatický skleněný kryt s vestavěným ionizátorem bez ventilátoru s externím IR spínačem (v základní výbavě u modelů GX-AE)

GXA-23-PRINT : Externí spínačový interface s AX-SW137-PRINT nožním spínačem

GXA-23-REZERO : Externí spínačový interface s AX-SW137-REZERO nožním spínačem\*4

GXA-23-PLUG : Externí spínačový s AX-T-314A-S plug

GXA-24 : USB host interface (pouze instalace ve výrobě)

GXA-25 : Ionizátor bez ventilátoru s technologií Quick Ion®

GXA-26 : Externí IR spínač

GXA-27 : Bluetooth® interface

\*5 Pouze jeden z doplňků GXA-03, GXA-04, GXA-06, FXi-08, GXA-09, GXA-17, GXA-23-PRINT/REZERO/PLUG, GXA-24, GXA-25, GXA-26 , nebo GXA-27 lze nainstalovat. (to znamená, že GXA-03, GXA-04, GXA-06, FXi-08, GXA-09, GXA-23-PRINT/REZERO/PLUG, GXA-24 nebo GXA-27 nemohou být instalovány u modelů GX-AE bez předchozího odstranění jeho rozhraní pro vestavěný ionizátor bez ventilátoru.).

\*6 Modely GX-AWP/GF-AWP nemají krytí IP65 s příslušenstvím GXA-03, GXA-04, GXA-06, FXi-08, GXA-17, GXA-23-PRINT/REZERO/PLUG, GXA-24, GXA -25 nebo GXA-26.

\*7 Analogový výstup se aktualizuje podle obnovovací frekvence displeje. Obnovovací frekvenci displeje lze změnit v interním nastavení váhy. (cca 5/10/20 krát/s)

## **Modelová řada GX-A (s vnitřní kalibrací)**

<b>GX-203A</b>	220g x 0.001g	128 mmx128 mm
<b>GX-303A</b>	320g x 0.001g	128 mmx128 mm
<b>GX-403A</b>	420g x 0.001g	128 mmx128 mm
<b>GX-603A</b>	620g x 0.001g	128 mmx128 mm
<b>GX-1003A</b>	1100g x 0.001g	128 mmx128 mm
<b>GX-1603A</b>	1620g x 0.001g	128 mmx128 mm
<b>GX-2002A</b>	2200g x 0.01g	165 mmx165 mm
<b>GX-3002A</b>	3200g x 0.01g	165 mmx165 mm
<b>GX-4002A</b>	4200g x 0.01g	165 mmx165 mm
<b>GX-6002A</b>	6200g x 0.01g	165 mmx165 mm
<b>GX-10002A</b>	10200g x 0.01g	165 mmx165 mm
<b>GX-6001A</b>	6200g x 0.1g	165 mmx165 mm
<b>GX-10001A</b>	10200g x 0.1g	165 mmx165 mm



