

## Počítací váha GRAVEX™

Počítací váha GRAVEX™ série GX-C je vyrobena speciálně pro průmyslové počítání. Váha má 9 tlačítek funkcí a plnou numerickou klávesnici. Váha je vyrobena pro spolehlivé, jednoduché a rychlé počítání. Velmi vysoké vnitřní rozlišení dílků (16 milionů) zajišťuje zvážení každého dílku.

### VYUŽITÍ:

- firemní inventury
- pošta a logistika
- kasina a banky
- kontrola došlého a vydaného zboží
- průmyslová produkce a kontrola kvality
- kovodělný a elektronický průmysl



### VLASTNOSTI VÁHY:

- váha lehká svou hmotností
- vyrobena pro průmyslové využití
- ochrana proti přetížení
- rozlišení na displeji – verze L= 30000, M= 60000~75000; H = 100000
- tři možnosti vážících jednotek – kg/g/lb
- dlouhá životnost baterie
- široký LCD displej
- automatická kalibrace
- nezávislá kalibrace nuly
- ochrana bateriového okruhu
- reálný čas, kompletní numerická klávesnice a kontrolní zvukový signál
- indikátor nízké hladiny napětí v baterii, dvě barvy na indikátoru nabíjení
- podsvícený displej
- nabíjitelná baterie
- libela, nastavitelné nožičky, nabíječka, dvoucestný RS 232

## PARAMETRY:

- uživatelem programovatelné: automatické vypnutí času, datového formátu, tlačítka zvukového signálu, tlačítka kontrolního zvukového signálu, podsvíceného displeje, baud rate, číslo kopie tisku
- ostatní: automatické sledování nuly, vnitřní rozsah nuly, manuální rozsah nuly, filtr intenzity

## SPECIFIKACE

Typ	Váživost(max) - kg	Dílek - g
GX-C-3000L	3 kg	0,1 g
GX-C-6000L	6 kg	0,2 g
GX-C-15KL	15 kg	0,5 g
GX-C-30KL	30 kg	1 g
GX-C-3000M	3 kg	0,05 g
GX-C-6000M	6 kg	0,1 g
GX-C-15KM	15 kg	0,2 g
GX-C-30KM	30 kg	1 g
GX-C-5000H	5 kg	0,05 g
GX-C-10KH	10 kg	0,1 g
GX-C-20KH	20 kg	0,2 g
GX-C-45KH	45 kg	0,5 g
Vážicí jednotky	kg / g / lb	
Vnitřní rozlišení	16 milionů / 1,6 milionů kompresovaných	
Rozsah táry	v plném rozsahu váživosti	
Rozměr vážicí plochy	220 x 290 mm - nerez	
Napájení	vnitřní nabíjitelná baterie nebo externí AC/DC adaptér	
Provozní prostředí	-10 °C ~ 40°C ,nekon denzující vlhkost R.H. ≤ 85%	

## FUNKCE VÁHY:

- automatické sledování nuly, automatická kalibrace
- plná tára
- sčítačí funkce
- možnost přednastavení táry
- možnost zapnout/vypnout – hmotnost jednoho kusu
- oboustranná komunikace s PC

