



## Typ: **Presná váha KERN PCB**

### PCB ekonomické riešenie pre dobrých nákupcov

#### Charakteristika:

Ekonomické riešenie pre zákazníkov požadujúcich nízku cenu

Funkcia prednastavenej tary

Prenos dát napr. do tlačiarne alebo PC

Možnosť prevádzky na batériu. Batéria (9V) nie je súčasťou balenia.

Funkcia AUTO-OFF pre automatické vypnutie po 3 minútach bez zmeny zaťaženia pre ochranu batérií

Možnosť nastavenia vlastného záhlavia tlače (4 riadky) prostredníctvom voľne dostupného SW, pre tlačiarne KERN



#### STANDARD



#### OPTION



#### STANDARD



#### OPTION



#### OPTION



Model	Weighing range [Max] g	Read-out [d] g	Reproducibility g	Linearity g	Min. piece weight [PW min] g/piece	Net weight approx. kg	Weighing plate	Price excl. of VAT ex works €	Option DKD Calibr. Certificate	
									DKD KERN	€
KERN PCB 100-3	100	0,001	0,001	± 0,003	0,002	1,1	A		963-127	65,-
KERN PCB 250-3	250	0,001	0,001	± 0,003	0,002	1,1	A		963-127	65,-
KERN PCB 350-3	350	0,001	0,001	± 0,003	0,002	1,1	A		963-127	65,-
KERN PCB 200-2	200	0,01	0,01	± 0,02	0,02	1,1	B		963-127	65,-
KERN PCB 1000-2	1000	0,01	0,01	± 0,03	0,02	1,4	C		963-127	65,-
KERN PCB 2500-2	2500	0,01	0,01	± 0,03	0,02	1,4	C		963-127	65,-
KERN PCB 3500-2	3500	0,01	0,01	± 0,03	0,02	1,4	C		963-127	65,-
KERN PCB 1000-1	1000	0,1	0,1	± 0,2	0,2	1,4	C		963-127	65,-
KERN PCB 2000-1	2000	0,1	0,1	± 0,2	0,2	1,4	C		963-127	65,-
KERN PCB 6000-1	6000	0,1	0,1	± 0,3	0,2	2	D		963-128	80,-
KERN PCB 10000-1	10000	0,1	0,1	± 0,3	0,2	2	D		963-128	80,-
KERN PCB 6000-0	6000	1	1	± 2	2	2	D		963-128	80,-

For more information, please visit [www.kern-sohn.com/en/PCB](http://www.kern-sohn.com/en/PCB) - Order hotline +49-(0)7433-9933-0

Precision balances

17