



## In rete per l'industria del futuro: Bilanca a piattaforma in acciaio inox che può contenere fino a quattro interfacce dati. Memoria alibi opzionale, opzionalmente con omologazione

### Caratteristiche

- Idonea per l'impiego industriale gravoso
- Piattaforma: interamente in acciaio inox, cella di carico ermeticamente saldata in acciaio inox con protezione antipolvere ed antispruzzo IP68, IP69K
- Apparecchio indicatore: acciaio inossidabile, protezione antipolvere ed antispruzzo IP68, alimentatore di rete integrato
- Conforme ai requisiti igienici elevati dell'industria alimentare
- Massima ampiezza del display: altezza cifre 48 mm, retroilluminato per facile lettura del valore di pesata anche in condizioni d'illuminazione sfavorevoli
- Filosofia operativa KERN uniforme e conveniente, coerente tra i prodotti per quanto riguarda il design, la struttura del menu, le funzioni chiave, la connessione e il protocollo dell'interfaccia

- Scambio di dati e comandi di controllo a scelta tramite fino a quattro interfacce, in base alle proprie esigenze: due interfacce cablate (RS-232, Ethernet, USB o modulo analogico) e due interfacce radio (WiFi, Bluetooth)
- Ogni interfaccia può essere impostata separatamente, ad es.:
  - Interfaccia 1 (WiFi): invio continuo al PC per la documentazione di un processo
  - Interfaccia 2 (RS-232): stampa del valore del peso stabile
  - Interfaccia 3 (modulo analogico): controllo di un dispositivo al raggiungimento del peso target
  - Interfaccia 4 (Bluetooth): Invio continuo al tablet per il monitoraggio di un processo

- KERN Communication Protocol (KCP): Il KCP consente la consultazione e il comando a distanza della bilancia tramite dispositivi di controllo esterni oppure computer (dettagli vedi pagina 19)
- Opzionalmente con memoria alibi per l'archiviazione senza carta dei risultati di pesatura. Ciò consente anche di valutare elettronicamente i risultati delle pesature soggette a taratura per il commercio e di elaborarli in conformità alle normative, vedi internet



Scoprite altri dettagli e i relativi accessori online!

### Dati tecnici

- Grande display LCD retroilluminato, altezza cifre 48 mm
- Dimensioni piattaforma di pesata L×P×A, acciaio inox
  - A** 300×240×107 mm
  - B** 400×300×111 mm
  - C** 400×300×123 mm
  - D** 500×400×120 mm
  - E** 500×400×126 mm
  - F** 650×500×139 mm
- Dimensioni apparecchio indicatore L×P×A 232×150×77,3 mm
- Lunghezza cavo apparecchio indicatore ca. 3 m
- Temperatura ambiente ammessa -10 °C/40 °C

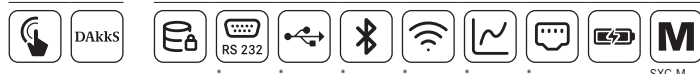
\*È possibile utilizzare contemporaneamente solo due interfacce cablate (RS-232, Ethernet, USB o modulo analogico) e due interfacce wireless (WiFi, Bluetooth)

### DI SERIE



### OPZIONE

### FACTORY



Modello	Portata [Max] kg	Divisione [d] g	Divisione omologata [e] g	Carico min. [Min] g	Peso netto ca. kg	Piatto di pesata	Su richiesta	
							Omologazione M KERN	Certificato DAkkS acc. KERN
<b>KERN</b>								
<b>SXC 6K-4</b>	6	0,5	-	-	6	<b>A</b>	-	963-128
<b>SXC 10K-3</b>	15	1	-	-	7	<b>A</b>	-	963-128
<b>SXC 10K-3L</b>	15	1	-	-	12	<b>B</b>	-	963-128
<b>SXC 30K-3</b>	30	2	-	-	12	<b>B</b>	-	963-128
<b>SXC 30K-3L</b>	30	2	-	-	22	<b>D</b>	-	963-128
<b>SXC 60K-3</b>	60	5	-	-	12	<b>C</b>	-	963-129
<b>SXC 60K-3L</b>	60	5	-	-	22	<b>E</b>	-	963-129
<b>SXC 100K-2</b>	150	10	-	-	12	<b>E</b>	-	963-129
<b>SXC 100K-2L</b>	150	10	-	-	20	<b>F</b>	-	963-129
<b>SXC 300K-2</b>	300	20	-	-	20	<b>F</b>	-	963-129

Bilancia a più campi con visualizzazione sensibile, all'aumentare del carico passa automaticamente alla portata superiore [Max] e leggibilità [d] e dopo lo svuotamento completo della bilancia torna alla portata più bassa

<b>SXC 6K-3M</b>	3   6	1   2	1   2	20   40	7	<b>A</b>	965-228	963-128
<b>SXC 10K-3M</b>	6   15	2   5	2   5	40   100	7	<b>A</b>	965-228	963-128
<b>SXC 10K-3LM</b>	6   15	2   5	2   5	40   100	8	<b>B</b>	965-228	963-128
<b>SXC 30K-3M</b>	15   30	5   10	5   10	100   200	11	<b>B</b>	965-228	963-128
<b>SXC 30K-3LM</b>	15   30	5   10	5   10	100   200	12	<b>D</b>	965-228	963-128
<b>SXC 60K-2M</b>	30   60	10   20	10   20	200   400	11	<b>C</b>	965-229	963-129
<b>SXC 60K-2LM</b>	30   60	10   20	10   20	200   400	12	<b>E</b>	965-229	963-129
<b>SXC 100K-2M</b>	60   150	20   50	20   50	400   1000	12	<b>E</b>	965-229	963-129
<b>SXC 100K-2LM</b>	60   150	20   50	20   50	400   1000	20	<b>F</b>	965-229	963-129
<b>SXC 300K-2M</b>	150   300	50   100	50   100	1000   2000	20	<b>F</b>	965-229	963-129

Nota: Per impiego con obbligo di omologazione (valutazione della conformità secondo NAWI 2014/31/UE) si prega di ordinare l'omologazione insieme alla bilancia. Non è possibile effettuare una prima omologazione successivamente. Per l'omologazione necessitiamo l'indirizzo completo del luogo di utilizzo.