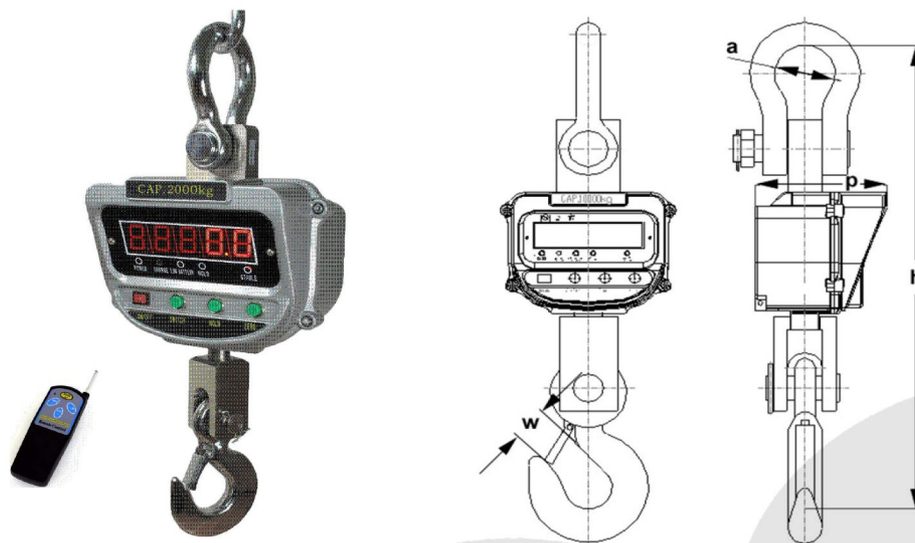


## Bilance elettroniche **ScalePIN** tipo a lettura diretta LC OCS-A



* Norma di riferimento	GB/T11883-2002 (equivalente internazionale T76)
* Materiale	Acciai ad alta resistenza e leghe leggere
* Finitura standard	Corpo lega leggera, leveraggi zincatura elettrolitica, attacco e gancio cromatura
* Coefficiente di sicurezza	4:1
* Caratteristiche tecniche	Grado di precisione: OIML III Sovraccarico massimo senza danneggiamenti: 150% della portata massima Telecomando multifunzione ad infrarossi LED rossi alt. 30 mm ben visibili anche in piena luce solare Gancio di sicurezza girevole a 360° Sottrazione tara fino al 100% della scala di misurazione Temperatura di esercizio -25 C° ~ +55 C° Spegnimento automatico salva batteria dopo 30 minuti di inattività o con batteria scarica Unità di misura intercambiabile kg/libbre Complete di batterie ricaricabili e caricabatterie
* Impieghi	Pesatura di carichi in officine, carpenterie, magazzini, industrie, cantieri navali
* Avvertenze	Consultare la parte tecnica della sezione attrezzature per approfondimenti ed avvertenze.

### Dati tecnici

codice	portata max. t *	suddivisione kg		dimensioni mm				peso cad. ca. kg
		standard	alta risoluzione	altezza utile h	profondità p	luce attacco a	luce gancio w	
BILST0060	0,6	0,2	0,1	590	167	76	40	13
BILST0100	1	0,5	0,2	590	167	76	40	13
BILST0200	2	1	0,5	590	167	76	50	13
<b>BILST0300</b>	3	1	0,5	590	167	76	50	13
<b>BILST0500</b>	5	2	1	683	176	80	52	23
<b>BILST1000</b>	10	5	2	787	191	92	52	33
<b>BILST1500</b>	15	10	5	917	196	135	60	50

\* tonn. metriche di 1.000 kg

**I codici in grassetto sono normalmente a stock.**