

Art.	Descrizione	Description
	<p>BILANCE ELETTRONICHE SERIE BCE</p> <ul style="list-style-type: none"> • Display LCD con retroilluminazione • Bilancia di precisione a cella di carico • Unità di peso selezionabili: g, ct, oz, lb, dwt, GN, t, l(hong), tl(Sgp), tl (ROC) • Pesata in percentuale • Calibrazione esterna • Peso di calibrazione fornito in dotazione (solo per bilance fino a 2,2 kg) • Tara automatica sull'intera portata • Filtri elettronici, per smorzare gli eventuali disturbi derivati dall'ambiente di lavoro. • Funzione contapezzi • Interfaccia RS232 • Protezione contro i sovraccarichi mediante lo speciale dispositivo anti-shock • Funzione per densità dei liquidi e dei solidi. • Predisposizione alla pesata inferiore (gancio non in dotazione) • Alimentatore di Serie 9 V/1000mA • Batteria interna ricaricabile 6V 1.2 AH. • Temperatura di esercizio +5...35 °C • Bolla d'aria e piedini di livellamento regolabili • Peso Netto 1.5 Kg • Dimensioni: 190x255x75 mm 	<p>ELECTRONIC BALANCES BCE SERIES</p> <ul style="list-style-type: none"> • Display LCD with backlight. • Precision scale load cell • Selectable measure: g, ct, oz, lb, dwt, GN, tl(hong), tl (Sgp), tl (ROC). • Weighing in percent • External calibration. • Weight for calibration included (for balance up to 2,2 kg only) • Automatic tare on completely capacity • Selectable filter level to filter some work environment noise. • Parts counting. • Serial interface RS232 • Overload protection by the special anti-shock • Function for density of liquids and solids • Weigh below hook for below-balance weighing applications. (Without hook) • Power supply 9 V/1000mA. • Rechargeable internal battery 6V 1.2 AH. • Work temperature +5...35 °C • Air bubble and leveling feet • Net weight 1.5 Kg • Dimension: 190x255x75 mm

Art.	mod.	portata capacity	sensibilità resolution	piatto pan	tipo type
10CI7419/1	BCE310	310 g	0,001 g	Ø 80 mm	A
10CI7427	BCE1502	1500 g	0,01 g	Ø 130 mm	B
10CI7423/1	BCE2200	2200 g	0,01 g	Ø 130 mm	B
10CI7424	BCE3200	3200 g	0,1 g	150x140 mm	C
10CI7425	BCE5200	5200 g	0,1 g	150x140 mm	C

