

GC-Q1

Bilancia elettronica

LCD STRUMENTI
PER PESARE



Help desk

Tel. 089.954279- 089.9565740 E-mail: tecnologia@laboratoriometrologico.net

Scheda tecnica

Q1

L'innovativa bilancia per la vendita al dettaglio Q1 è ideale per le vendite assistite, il self-service e l'etichettatura dei prezzi. Un touch screen capacitivo con GUIDA intuitiva consente un uso facile ed efficiente del Q1. Il piatto di carico particolarmente piatto offre ai clienti una visione ottimale dei prodotti. Grazie a un design elegante, il tuo team ha libero accesso ai prodotti nel banco della gastronomia.

Maggiori informazioni
Ad alte prestazioni con una vasta gamma di soluzioni e opzioni.

Specifiche		Dettagli
Varianti	Q1 800 - bilancia da banco o bilancia self-service	Display operatore: 10" Visualizzazione clienti: Senza/7" Display operatore: 10" Visualizzazione clienti: Senza/7"
	Q1 100 - bilancia da banco	Come ricevitore di carico esterno, tramite USB
	Qbase	RAL 9004
Colorare	Segnale nero	Linux a 64 bit
Sistema operativo Software del dispositivo	Kernel Linux Debian 10 64 bit	Software per dispositivi Bizerba
Processore	RetailStore Rockchip RK3399 (hexa-core)	Cortex-A72 dual-core fino a 1,8 GHz; Quad-core Cortex A53 fino a 1,4 GHz
Memoria di lavoro	RAM	2 GB
Memoria di massa	EMMC	32 GB
	Micro SD Card (opzione)	Fino a 128 GB
Visualizzazione dell'operatore	Display da 10" con touch screen (capacitivo)	- Risoluzione: 1024 x 600 px - Angolo di visione regolabile in continuo (regolazione range vedere disegno dimensionale) - Vetro antiriflesso - Azionabile con guanti
Customer display	7" display	- Risoluzione: 800 x 480 px - Angolo di visione regolabile in continuo (regolazione range vedere disegno dimensionale)
2" ricevuta/ linerless stampante o 2" ricevuta/ stampante di etichette	Velocità di stampa	- max. 100 mm/s
	Diametro del rullo	- Standard 105 mm - Max. 120 mm possibile
	Larghezza del rotolo Taglierina automatica per ricevuta/linerless (opzione)	- max. 58 mm - Proprietà in funzione della qualità della carta e quantità di adesivo - Più di 500.000 tagli senza cambio lama Questa prestazione può essere garantita con Bizerba paper. Carta di fornitori terzi potrebbe non ottenere gli stessi risultati.
	1 x USB 3.0 tipo A	Super velocità

Help desk

Tel. 089.954279- 089.9565740 E-mail: tecnologia@laboratoriometrologico.net

Interfacce

2 x USB 2.0 tipo A	Ad alta velocità
RJ45	Ethernet LAN 10/100/1.000 Mbit/s
1 RJ12	Per il collegamento al cassetto della cassa

Campi di pesatura	3/6 kg	Intervallo di scala 1/2 g, carico minimo 20 g
	6 kg (Italia)	Intervallo di scala 1 g, carico minimo 20 g
	12 kg (Italia)	Intervallo di scala 2 g, carico minimo 40 g
	6/15 kg	Intervallo di scala 2/5 g, carico minimo 40 g
	15/30 kg	Intervallo di scala 5/10 g, carico minimo 100 g
	30 kg	Intervallo di scala 5 g, carico minimo 100 g
	15/30 lb (USA)	Intervallo di scala 0,005 lb, 0,01 lb, carico minimo 0,1 lb
	60 lb (Stati Uniti d'America)	Intervallo di scala 0,01 lb, carico minimo 0,2 lb
	60 lb (Stati Uniti d'America)	Intervallo di scala 0,02 lb, carico minimo 0,4 lb
		Ulteriori campi di pesatura fino a 150 kg grazie a connessione di recettori di carico esterni Per la variante forno (B)/ricevitore di carico separato (G)
	Nessuno	
Intervallo di temperatura & Umidità	-10 C a +40 C	Temperatura di esercizio
Alimentazione elettrica	Max. 90 %	Umidità relativa (senza condensa)
	120-240 V	Modalità risparmio energetico con Wake-on-LAN/WLAN per il risparmio energetico
Consumo di energia	In funzione: 12 W	Con RetailStore in funzione, senza ulteriori consumatori (ad es. stampante)
Peso netto (senza imballaggio)	14,4 kg	Q1 100
	13,6 kg	Q1 800

Opzioni	Fatti	Dettagli
Modulo WLAN	Opzionale e installabile a posteriori	Gamma di frequenza: 2.4 GHz - 5.0 GHz
Moduli software	Moduli software: registratore di cassa, scansione, e-cash, inventario, bolla di consegna, prova di Origin, registrazione di tempo, diario video, totali QR codice	Funzioni software aggiuntive per modulo
Software di gestione RetailControl		Software aggiuntivo per tracciare e gestire dispositivi, dati e aggiornamenti

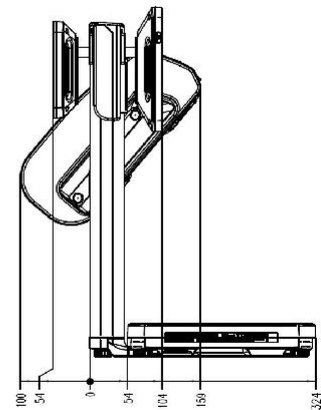
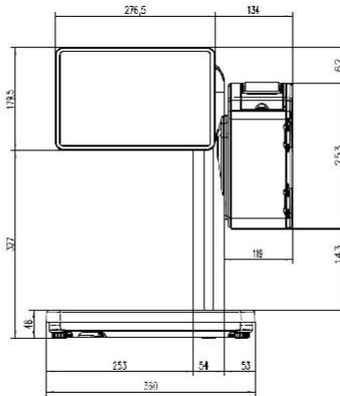
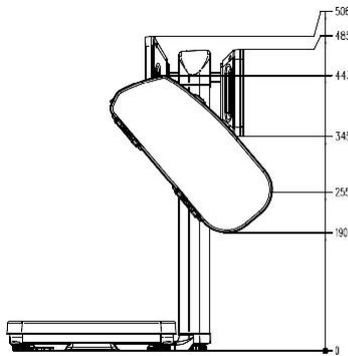
Help desk

Tel. 089.954279- 089.9565740 E-mail: tecnologia@laboratoriometrologico.net

Infografica



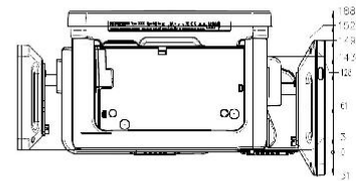
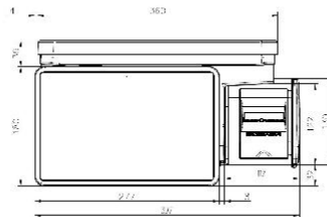
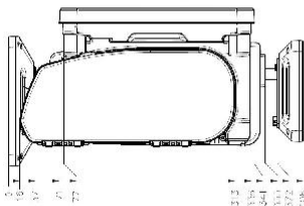
Disegni dimensionali



Q1 800 vista laterale, destra

Q1 800 anteriore

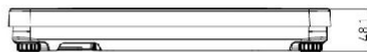
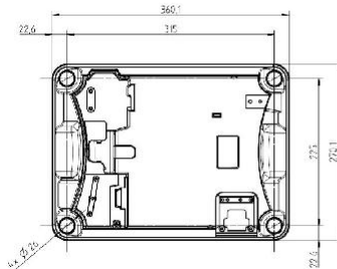
Q1 800 vista laterale, sinistra



Q1 100 vista laterale, destra

Q1 100 anteriore

Q1 100 vista laterale, sinistra



QBase bottom

QBase front

Help desk

Tel. 089.954279- 089.9565740

E-mail: tecnologia@laboratoriometrologico.net