

## **BILICHETTO 10 kg 0,1 g CY10.10.D2.K CAL. EST. RADWAG**



**Codice Articolo:** 22.A001.84

### **Breve descrizione del prodotto:**

Bilichetto 10 kg, precisione 0,1 g, calibrazione esterna RADWAG modello CY10.10.D2.K

### **Informazioni aggiuntive:**

- Dimensione (LxPxH mm): 500x310x150
- Alimentazione/Consumo (V/Hz/W): 110-230 / 50-60 / —
- Peso (kg): 4,6
- Portata (kg): 10
- Interfacce: USB-A x2, USB-C, HDMI, Ethernet, Wi-Fi®, Hotspot
- Dimensione piatto (LxP mm): 195 x 195
- Sensibilità (g): -
- Ripetibilità (g): 0,3
- Linearità (g):  $\pm 0,3$
- Precisione (g): 0,1
- Display: 10 Touchscreen
- Prodotto padre: 22.A001.79

## Descrizione

### Precisione in versione PRO

La bilancia di precisione della serie CY10 è progettata per una determinazione del peso rapida, accurata e ripetibile. È dotata del **terminale PUE avanzato del CY10**, che si traduce in un comfort di lavoro grazie a un display ad alta risoluzione da 10 pollici con un'interfaccia fluida e intuitiva.

### Software per compiti speciali



Grazie al software intuitivo e sofisticato del terminale, la bilancia di precisione della serie CY10

- funziona con un massimo di **2 piattaforme di pesatura**,
- aggiorna continuamente tutti i dati statistici dopo l'inserimento della misura successiva nella memoria della bilancia, sia a livello globale (indipendentemente dalla merce pesata), sia separatamente per ogni merce pesata selezionata dal database,
- dispone di una modalità "Tara" estesa con la possibilità di operare in modalità "Rilascio prodotto finale",
- collabora con i tag **RFID\*** (accesso ai dati personali o marcatura di merci specifiche o componenti di ricette nel database).

## Bilancia di precisione e di etichettatura in un unico strumento



Se avete bisogno di una bilancia per etichettatura, il CY10 è la soluzione ideale. Con un terminale che:

- collabora con il software **R02 per l'editor di etichette**,
- è compatibile con le stampanti di etichette **ZEBRA**,
- supporta etichette singole, etichette in blocco ed etichette in blocco,
- consente l'importazione/esportazione di progetti di etichette utilizzando una chiavetta di memoria,
- consente di assegnare le etichette a merci o clienti e di stampare un'etichetta globale,

Le bilance di precisione della serie CY10 possono essere utilizzate come bilancia per l'etichettatura.

### Chiaro o scuro?



Quale tema di colore imposterete sulla vostra scala CY10: chiaro o scuro? Entrambi sono amichevoli e chiari, la scelta dipende dalle vostre preferenze e abitudini.

### **Modbus TCP/IP**



È uno dei protocolli di comunicazione più diffusi nell'automazione industriale. La sua implementazione nelle bilance **5Y e CY10** rende i dispositivi di questa serie di facile utilizzo per gli integratori di automazione. In un sistema Modbus, la bilancia è uno slave ed esegue i compiti definiti dal master, che di solito è un PLC. Il protocollo **Modbus TCP/IP** delle bilance 5Y e C10 consente, tra l'altro, di realizzare le funzioni di lettura del peso, azzeramento e tara, nonché di impostare la tara e le soglie MIN e MAX.

Per ulteriori dettagli sul prodotto clicca [qui](#)



	<b>Codice</b>	<b>VARIANTI Articolo</b>
	<a href="#">22.A001.79</a>	BILICHETTO 120 kg 2 g CY10.120.C2.K CAL. EST. RADWAG
	<a href="#">22.A001.80</a>	BILICHETTO 60 kg 1 g CY10.60.C2.K.M2 CAL. EST. RADWAG
	<a href="#">22.A001.81</a>	BILICHETTO 1 kg 0,01 g CY10.1.D2.K CAL. EST. RADWAG
	<a href="#">22.A001.82</a>	BILICHETTO 2 kg 0,01 g CY10.2.D2.K CAL. EST. RADWAG
	<a href="#">22.A001.83</a>	BILICHETTO 6 kg 0,1 g CY10.6.D2.K.M2 CAL. EST. RADWAG
	<a href="#">22.A001.85</a>	BILICHETTO 20 kg 0,1 g CY10.20.D2.K CAL. EST. RADWAG

## Download

### Scheda tecnica



### Manuale d'uso

