



La serie di bilance CPWplus offre una vasta gamma di modelli e configurazioni per accogliere un numero di applicazioni sul campo, in laboratorio o nei magazzini. La piattaforma in acciaio inox è resistente e facile da pulire dopo la pesatura di elementi sporchi o difficili. La funzione "Hold" conserva le letture sul display una volta che l'elemento viene rimosso dalla bilancia, che è utile nelle impostazioni più complesse. Funzionamento semplice, piattaforma configurabile in diverse misure, batteria e funzionamento AC e costruzione robusta si combinano per rendere la CPWplus davvero un ottimo prodotto.

## La più flessibile serie di bilance che offre molteplici configurazioni per soddisfare una varietà di applicazioni



### Caratteristiche

- Vivido display LCD retroilluminato facilmente visibile in qualsiasi condizione di illuminazione
- La retroilluminazione programmabile puo' essere impostata su "sempre attiva", "sempre passiva" o "illuminazione solo quando in pesatura"
- Tasti codificati a colori facilitano il riconoscimento dei pulsanti più frequentemente utilizzati
- Il grande piattaforma in acciaio inossidabile grado 304 consente una facile pulizia
- La costruzione robusta e' resistente ad uso industriale
- custodia, tastiera e display resistente a spruzzo e facile da pulire
- Staffa di montaggio a parete per posizionare l'indicatore su superficie verticale
- Uno spegnimento automatico per risparmio energia
- Funzione Hold blocca il peso visualizzato, consentendo il passare del tempo senza perdita di risultato
- La filtrazione digitale selezionabile consente di ridurre al minimo gli effetti di vibrazioni o disturbi
- Funzione di traccia a zero assicura che il display ritorni a zero

### Applicazioni

- Pesatura
- Display hold

### Informazioni su ADAM:

Per più di 40 anni, i professionisti di tutto il mondo hanno fatto affidamento su Adam Equipment per una vasta selezione di affidabili ed economiche apparecchiature di pesatura. Adam fornisce il giusto equilibrio di velocità, prestazioni e valore.

Modello	CPWplus 6	CPWplus 15	CPWplus 35	CPWplus 75	CPWplus 150	CPWplus 200	CPWplus 300L
	CPWplus 6P	CPWplus 15P	CPWplus 35P	CPWplus 75P	CPWplus 150P	CPWplus 200P	
			CPWplus 35M	CPWplus 75M	CPWplus 150M	CPWplus 200M	
			CPWplus 35L	CPWplus 75L	CPWplus 150L	CPWplus 200L	
<b>Capacita'</b>	6kg	15kg	35kg	75kg	150kg	200kg	300kg
<b>Precisione</b>	0.002kg	0.005kg	0.01kg	0.02kg	0.05kg	0.05kg	0.1kg
<b>Ripetibilita' (S.D.)</b>	0.002kg	0.005kg	0.01kg	0.02kg	0.05kg	0.05kg	0.1kg
<b>Linearita' (+/-)</b>	0.004kg	0.01kg	0.02kg	0.04kg	0.1kg	0.1kg	0.2kg
<b>Dimensione piatto</b>	300x300mm		500x500mm (CPWplus M)		900x600mm (CPWplus L)		
<b>Unita' di misura</b>	kg, lb, lb:oz, oz						
<b>Tempo di stabilizzazione (sec)</b>	2						
<b>Interfaccia</b>	RS-232						
<b>Calibratura</b>	Calibratura esterna						
<b>Visualizzazione</b>	LCD retroilluminato con caratteri 22mm alti						
<b>Alimentazione</b>	Adattatore 12VAC 50/60Hz 500mA / 6 x batterie AA Adattatore 12VDC 50/60Hz 800mA / Batteria ricaricabile interna (CPWplus M&L)						
<b>Temperatura di esercizio</b>	0° a 40°C						
<b>Custodia</b>	Struttura di acciaio leggero						
<b>Dimensioni totali</b>	300x300x50mm (lpxh)		500x500x78mm (lpxh) (CPWplus M)		900x600x78mm (lpxh) (CPWplus L)		
<b>Peso netto</b>	4kg		8.9kg (CPWplus M)		14.4kg (CPWplus L)		

## Accessori

### Numero dell'unita'

### Descrizione

700100099 .....	Borsa rigida da trasporto con serratura per CPWplus (300 x 300 mm solo per la dimensione di un piatto)
3126011263 .....	Carta termica per stampante ATP
3126011281 .....	Carta termica per stampante ATP (pacco da 10)
1120011156 .....	Stampante termica
700200059 .....	Stuoia (CPWplus L)
3074010266 .....	Cavo RS-232 (null-modem)
3074010507 .....	Adattatore RS-232 e USB (Si deve ordinare un corrispondente cavo RS-232)
600002028 .....	Programma Adam DU
700660290 .....	Certificato di calibratura



CPWplus



CPWplus M



CPWplus P



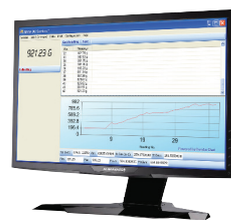
CPWplus L

## Accessori principali



### Stampante termica

Le funzioni di facile utilizzo della stampante termica ADAM combinate con una impostazione rapida offrono una stampatura termica veramente versatile. Un singolo pulsante di introduzione dati e tre indicatori LED di facile lettura permettono un funzionamento semplificato.



### Programma Adam DU

Il programma ADAM DU collega una bilancia con la rete di laboratorio, contribuendo a realizzare una raccolta di dati ininterrotti, trasferimento e analisi. ADAM DU offre un'interfaccia facile da usare con una finestra di controllo principale che consente agli utenti di raccogliere rapidamente le informazioni ricavate da un massimo di otto bilance ADAM contemporaneamente tramite RS-232 o connessioni USB.

## Consegnato da