



## Sartorius CP Modell CPA10001



### Die besonderen Leistungsmerkmale:

- Hervorragend abzulesendes, hinterleuchtetes Display mit besonders großen Ziffern (16,5 mm)
- Internes, motorbetriebenes Justiergewicht. Höchste Wägegenauigkeit auf einfachen Tastendruck
- Kalibrier- und Justierfunktion isoCAL. Sie garantiert durch eine regelmäßige vollautomatische Justierung die gleichbleibend hohe Genauigkeit der Waage
- Monolithische Wägesystemtechnologie - robust, präzise, zuverlässig - auf Jahre
- Integrierte Mechanik, die das Wägesystem wirkungsvoll schützt - bei Überlastung und seitlichem Stoß gegen die Waagschale
- Robuste Gehäusekonstruktion und Einsatz chemisch hochbeständiger Gehäusematerialien - damit belastbar im täglichen Einsatz
- RS-232C-Datenschnittstelle
- Vier digitale Filterstufen; damit kann die Waage optimal an die Umgebungsbedingungen am Aufstellort angepasst werden
- ISO/GLP-konforme Protokollierung von Kalibrierung, Justierung und Wägewerten in Verbindung mit dem optionalen Meßwertdrucker oder einem PC
- Einfachste Bedienung; alle Tasten mit deutlichem Druckpunkt; übersichtliches Bedienfeld
- Integrierte Anwendungsprogramme: Zählen, %-Wägung, Netto-Total-Rezeptur; Tierwägung; Umschaltung zwischen 2 Einheiten
- Große Waagschale



Messwertdrucker



RS-232C/USB-  
Verbindungskabel

Ablesbarkeit	0,1 g
Wägebereich	10000 g
Waagschale	190x204 mm
Meßzeit (typisch)	1 s
Gehäuse (BxTxH)	213x342x88 mm
Reproduzierbarkeit	$\leq \pm 0,1$ g
Linearität	$\leq \pm 0,2$ g

Wichtiges Zubehör	Bestell-Nr.
Meßwertdrucker mit Datum, Uhrzeit und Statistik	YDP03-OCE
RS-232C/USB-Verbindungskabel, Länge 1,5m, zum Anschluß an PC mit USB-Schnittstelle	YCC01-USBM2