

Modelle CXP:

KERN	CXP 30K2	CXP 75K5	CXP 150K10
<i>Ablesbarkeit (d)</i>	2 g	5 g	10 g
<i>Wägebereich (Max)</i>	30 kg	75 kg	150 kg
<i>Reproduzierbarkeit</i>	2 g	5 g	10 g
<i>Linearität</i>	± 4 g	± 10 g	± 20 g
<i>Einschwingzeit</i>	2 sec	2 sec	2 sec
<i>Empfohlenes Justiergewicht, nicht beigegeben (Klasse)</i>	20 kg (M1)	50 kg (M1)	100 kg (M1)
<i>Wägeeinheit</i>	g	g	g
<i>Mindeststückgewicht</i>	0,5 g	1 g	2,5 g
<i>Anwärmzeit (Betriebstemperatur)</i>	30 min		
<i>Referenzstückzahl</i>	frei wählbar		
<i>Nettogewicht (kg)</i>	8,9 kg		
<i>Zulässige Umgebungsbedingung</i>	-10° C bis 40° C		
<i>Zulässige Luftfeuchtigkeit</i>	15 % - 85 % (nicht kondensierend)		
<i>Wägeplatte, Edelstahl</i>	400 x 300 mm		
<i>Abmessungen Gehäuse, Plastik (B x T x H)</i>	400 x 300 x 100 mm (Plattform)		
	290 x 140 mm (Terminal)		
<i>Spannung</i>	230 V (AC)		
<i>Akku</i>	Ohne Anzeighinerleuchtung: Betriebsdauer ca. 200Std. / Ladezeit ca. 16 Std.		
	Mit Anzeighinerleuchtung: Betriebsdauer ca. 60Std. / Ladezeit ca. 16 Std.		
	Mit Anzeighinerleuchtung + RS 232: Betriebsdauer ca. 56Std. / Ladezeit ca. 16 Std.		
<i>Datenschnittstelle</i>	RS 232C		