

KERN CCS 6K-6

KERN

Zählsystem zum Zählen kleinster Teile in großen Mengen, maximal anzeigbare Zählteile 999.999



| Kategorie | |
|------------------|----------------|
| Marke | KERN |
| Produktkategorie | Industriewaage |
| Produktgruppe | Zählsystem |
| Produktfamilie | CCS |

| Messsystem | |
|---|---------------------------------|
| Referenzwaage - Artikelnummer | CFS 300-3 |
| Mengenwaage - Artikelnummer | TKFP 6V20M-A |
| Bauart der Waage | Mehrbereichswaage |
| Wägesystem | Dehnungsmessstreifen |
| Referenzwaage - Wägebereich [Max] | 0,3 kg |
| Mengenwaage - Wägebereich [Max] | 6 kg |
| Referenzwaage - Ablesbarkeit [d] | 1 mg |
| Mengenwaage - Ablesbarkeit [d] | 0,0002 kg |
| Linearität | ± |
| Referenzwaage - Linearität | 4 mg |
| Mengenwaage - Linearität | 0,0006 kg |
| Reproduzierbarkeit | 0,000002 kg |
| Referenzwaage - Reproduzierbarkeit | 2 mg |
| Mengenwaage - Reproduzierbarkeit | 0,0002 kg |
| Voreingestellte Einheit | kg |
| Einheiten | g |
| Justiermöglichkeiten | Justierung mit externem Gewicht |
| Empfohlenes Justiergewicht | 6 kg (F1) |
| Einschwingzeit | 2 s |
| Außer mittige Belastung bei 1/3 [Max] | 0,000006 kg |
| Referenzwaage - außer mittige Belastung bei 1/3 [Max] | 6 mg |
| Mengenwaage - außer mittige Belastung bei 1/3 [Max] | 0,001 kg |
| Wägezelle Bauart | Aluminum Alloy IP64 |

| Zulassung | |
|------------|---|
| CE Zeichen | ✓ |

| Display | |
|-------------------------|-------|
| Display-Art | LCD |
| Display Hinterleuchtung | ja |
| Display Ziffernhöhe | 20 mm |

| Bauform | |
|-----------------------------------|----------------|
| Abmessungen Wägeplattform (B×T×H) | 230×230×103 mm |
| Material Gehäuse | Kunststoff |
| Material Wägeplatte | Edelstahl |
| Abmessungen Wägefläche (B×T) | 230×230 mm |
| Kabellänge | 1,5 m |
| Auswertegerät Kabellänge | 3 m |
| Material Lastzelle(n) | Aluminium |
| Fußschrauben drehbar | ✓ |
| Libelle | ✓ |

| Funktionen | |
|---|---------------------|
| Anzahl Tasten für Bedienung | 20 |
| Auto-Off Intervall(e) im Batterie-/ Akkubetrieb | selectable |
| PreTare-Funktion | ✓ |
| Tarierfunktion | manuell (mehrmalig) |
| Zählfunktion | ✓ |
| Toleranzwägung | ✓ |
| Umrechnungsfunktion | ✓ |
| Rezeptur-/Summierstufe | Sum A |
| PLU - gesamt | 100 |
| Summenspeicher-Funktion | ✓ |
| Speicherfunktion | ✓ |
| Schnittstellen | RS-232 serienmäßig |
| IP-Schutz - Anzeige | IP23 |
| IP-Schutz - Lastzelle | IP65 |
| IP-Schutz - Plattform | IP65 |

| Zählen | |
|--|-------|
| Kleinstes Teilgewicht beim Stückzählen - unter Laborbedingungen | 5 mg |
| Kleinstes Teilgewicht beim Stückzählen - unter Normalbedingungen | 50 mg |
| Zähl-Referenzgewicht eingebbar | ✓ |
| Mögliche Referenzstückzahl(en) | free |

KERN CCS 6K-6

KERN

Zählsystem zum Zählen kleinster Teile in großen Mengen, maximal anzeigbare Zählteile 999.999

| | |
|---------------------------------------|-----------|
| Zählaufösung (unter Laborbedingungen) | 1.200.000 |
|---------------------------------------|-----------|

Energieversorgung

| | |
|---|-------------------------|
| Eingangsspannung Netzteil / Strom [Max] | 220 V - 240 V AC, 50 Hz |
|---|-------------------------|

| | |
|--------------------------------------|--------------|
| Eingangsspannung Gerät / Strom [Max] | 12 V, 500 mA |
|--------------------------------------|--------------|

| | |
|---------------------|-----------------|
| Steckernetzteil Art | Steckernetzteil |
|---------------------|-----------------|

| | |
|-------------------------------|----------|
| mitgelieferte Stromversorgung | Netzteil |
|-------------------------------|----------|

| | |
|--|------|
| | EURO |
|--|------|

| | |
|--|----|
| Steckernetzteil / Adapter für Länder - im Lieferumfang | UK |
|--|----|

| | |
|--|----|
| | US |
|--|----|

| | |
|--|----|
| | CH |
|--|----|

| | |
|--|------|
| | EURO |
|--|------|

| | |
|---|----|
| Steckernetzteil / Adapter für Länder - Optional | UK |
|---|----|

| | |
|--|----|
| | US |
|--|----|

| | |
|--|----|
| | CH |
|--|----|

| | |
|---------------|---------------|
| Akku optional | Akku optional |
|---------------|---------------|

| | |
|---------------|------|
| Akku Ladezeit | 12 h |
|---------------|------|

| | |
|---|------|
| Akku Betriebsdauer - Hinterleuchtung an | 40 h |
|---|------|

| | |
|--|------|
| Akku Betriebsdauer - Hinterleuchtung aus | 60 h |
|--|------|

| | |
|-------------------|----|
| Batterie-/Akkuart | Pb |
|-------------------|----|

Umgebungsbedingungen

| | |
|---------------------------------|-----|
| Luftfeuchtigkeit Umgebung [Min] | 0 % |
|---------------------------------|-----|

| | |
|---------------------------------|------|
| Luftfeuchtigkeit Umgebung [Max] | 80 % |
|---------------------------------|------|

| | |
|--------------------------------|------|
| Umgebungstemperatur [Min] (°C) | 0 °C |
|--------------------------------|------|

| | |
|--------------------------------|-------|
| Umgebungstemperatur [Max] (°C) | 40 °C |
|--------------------------------|-------|

| | |
|-----------------------|--------|
| Lagertemperatur [Min] | -20 °C |
|-----------------------|--------|

| | |
|-----------------------|-------|
| Lagertemperatur [Max] | 60 °C |
|-----------------------|-------|

Verpackung & Versand

| | |
|------------|-----|
| Lieferzeit | 2 d |
|------------|-----|

| | |
|--------------------------------|----------------|
| Abmessungen Verpackung (B×T×H) | 630×535×350 mm |
|--------------------------------|----------------|

| | |
|--------------|---------|
| Nettogewicht | 6,21 kg |
|--------------|---------|

| | |
|------------|-------------|
| Versandart | Paketdienst |
|------------|-------------|

| | |
|------------------|------|
| Nettogewicht ca. | 7 kg |
|------------------|------|

| | |
|-------------------|-------|
| Bruttogewicht ca. | 10 kg |
|-------------------|-------|

| | |
|----------------|---------|
| Versandgewicht | 23,6 kg |
|----------------|---------|

Dienstleistungen

| | |
|---|---|
| Artikelnummer für Justage auf Aufstellungsort | abhängig von Auflösung/Max depends on resolution and capacity |
|---|---|

| | |
|--------------------------------------|-------------|
| Artikelnummer für DAkKS-Kalibrierung | 962-128-127 |
|--------------------------------------|-------------|

| | |
|--|---------|
| Artikelnummer für Konformitätszertifikat | 969-517 |
|--|---------|

Piktogramme

STANDARD



OPTION

