



Systeme



Parcel Check Point PCP 3200-300



1000007-280101-01-1505-100

Technische Änderung vorbehalten

Paul Busch Waagenfabrik GmbH & Co. ■ Eckeseyer Strasse 75 ■ 58089 Hagen ■ Germany ■
■ Tel.: +49 (0) 23 31 / 37 00 50 ■ Fax: +49 (0) 23 31 / 37 00 55
Internet: www.busch-waagen.de ■ mail: info@busch-waagen.de





Systeme

Technische Daten

| | |
|--|--|
| Typ: | PCP 3200-300 |
| Einsatz: | Pakete / Messung / Kontrolle |
| Ausführung: | 3-Band-Anlage |
| Aufbau: | modular |
| Betrieb: | manuell, automatik |
| Messobjekte: | Pakete / Kartons / Kleinteile |
| Abmessungen-Modul: | |
| Sensor: | Lasersystem |
| Genauigkeit: | ±5 mm / ±10 mm * |
| Ausrichtung: | lageunabhängig |
| Messungen: | L x B x H / Volumen / V-kubisch |
| Gewichtserfassungs-Modul: | |
| Wägezellen: | 4 x DMS |
| Wägebereich: | 50 kg * |
| Überlast: | 200 kg * |
| Waageband : | 1.500 mm x 800 mm x 800 mm * |
| Einlaufband : | 1.000 mm x 800 mm x 800 mm * |
| Abzugsband : | 1.000 mm x 800 mm x 800 mm * |
| Barcodeerfassungs-Modul: | |
| Barcodeerfassung: | manuell / automatisch |
| Scanner: | Handlaserscanner/ Imagescanner |
| Optional: | stationärer Scanner W-LAN-Scanner 802.11 a/b/g/ |
| Drucker-Modul: | |
| Etikettendruck: | Transportlabel / Paketschein |
| Code: | Barcode, Maxicode, Datamatrix, Transponder, |
| Foto-Modul: | |
| Fotos: | 2 x Fotos der gemessenen Versandeinheit * |
| Archiv: | SQL |
| Datenbank-Modul: | |
| Datenbank: | MS-SQL * |
| Anbindung: | Busch Waagen-Controller BWC 2020-S |
| Einsatztemperatur: | -10/ +40°C * |
| Netzspannung: | 400 V / AC - 50Hz / 60Hz |
| * Andere Abmessungen oder Ausführungen möglich | |

