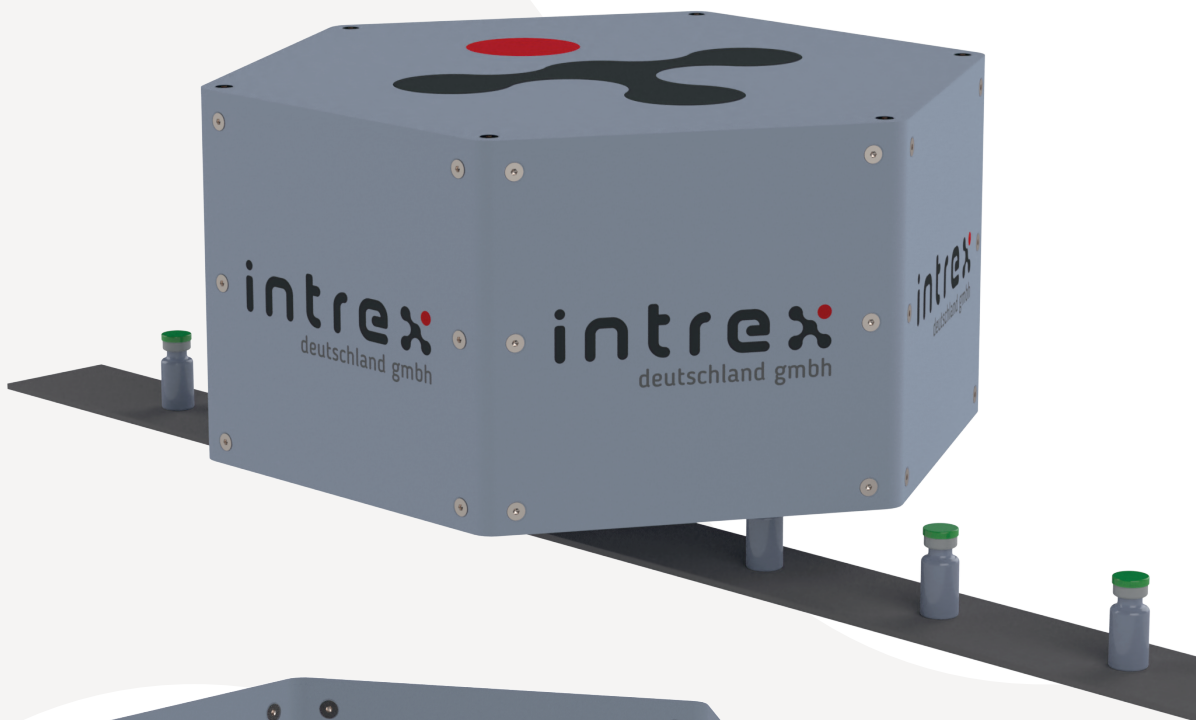




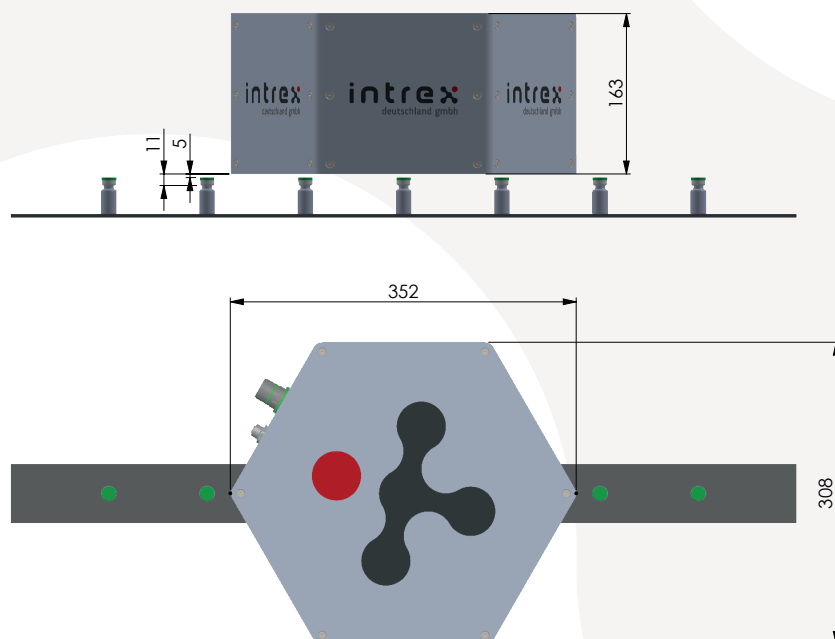
CRU-360 / 600

CODELESESYSTEM FÜR AMPULLEN UND VIALS

- Leistung bis zu 600 Produkte pro Minute
- Kappendurchmesser von 8 mm bis zu 30 mm
- Kappenhöhe von 4 mm bis 8 mm
- Ausrichtungsneutrale Rücklesung
- Out-of-the-Box System
- Plug & Play
- Vollständige IQ-/OQ-Dokumentation
- Optional: Visualisierung



LESESYSTEM	COGNEX DataMan 262
CODEGRÖÙE	min. 3 mm x 3 mm max. 8 mm x 8 mm
LEISTUNG	Bis zu 600* Produkte/Minute
FORMATBEREICH	min. Ø 8 mm max. Ø 30 mm
DATENAUSGABE	Ausgabe über TCP/IP, gelesener Inhalt als String oder "NOREAD" Integrierte Siemens S7-1200
POSITIONIERGENAUIGKEIT	max. ± 2 mm von Mittelposition
OPTIONALE MODULE	Triggerlichtschranke, Signallampel, Visualisierung, Formatverwaltung, Audit-Trail
MEDIENVERSORGUNG	24 V
NETTOGEWICHT	7 kg



*Die tatsächliche maximale Lesegeschwindigkeit hängt von der Art der Codierung und des Produktes ab.