



# Manuelle Multifunktionsstation

- Kompakte Bauweise
- Kostengünstig
- Serialisierung und Aggregation

Für das digitale Prozessmanagement in Produktion, Versand und Lager werden in vielen Unternehmen Geräte wie Computer, Etikettendrucker und Handscanner eingesetzt. Dafür hat VISIOTT die manuelle Multifunktionsstation entwickelt. Diese Station erfüllt die Anforderungen an einen wirtschaftlichen und effektive Prozess. Mit ihrem mobilen und funktionalen Design kann sie im praktischen Prozessmanagement in allen Bereichen der Rückverfolgbarkeit eingesetzt werden.

Diese Station besteht aus einem robusten Etikettendrucker, einem Industriecomputer, einem Touchscreen und einem Handscanner. Dank der mobilen, fahrbaren Ausführung der Station können Sie Ihre Arbeiten an verschiedenen Stellen der Produktionsstätte durchführen. Wenn die VISIOTT Multifunktions-Handstation mobil eingesetzt werden soll, kann das System um USV- und WI-FI-Optionen erweitert werden. Diese Station, die von einem Bediener ohne jegliche Automatisierungssteuerung manuell betrieben wird, kann in der Serialisierung, der Aggregation, dem Lager, dem Verkauf und vielen anderen möglichen Bereichen eingesetzt werden. Sie können die Station entsprechend den Anforderungen Ihres Betriebes mit einer Vielzahl von Anwendungsprogrammen konfigurieren.

Wenn Sie serialisierte Etiketten für Ihre Serialisierungsprozesse drucken und aufwickeln möchten kann die Station um eine zusätzliche universelle Etikettenaufwickelvorrichtung ergänzt werden. Sie können eine Produkthierarchie erstellen und das Etikett der Transporteinheit drucken, indem Sie Ihre Produkte mit einem Handscanner einlesen. Sie können Drucker für den Druck von Etiketten verschiedener Hierarchieebenen zuweisen. Sie können auch die zu druckenden Etiketten auswählen und so die Arbeit zwischen den Druckern aufteilen.

Die manuelle Multifunktionsstation wird mit der VISIOTT Line Manager (Level 2) Software gesteuert. Dank dieser vollständig in die Software VISIOTT Plant Manager (Level 3) integrierten Software können Sie Ihre Arbeitsabläufe nach verschiedenen betrieblichen Abläufen abwickeln. Bitte kontaktieren Sie uns für weitere Informationen.

## Eigenschaften

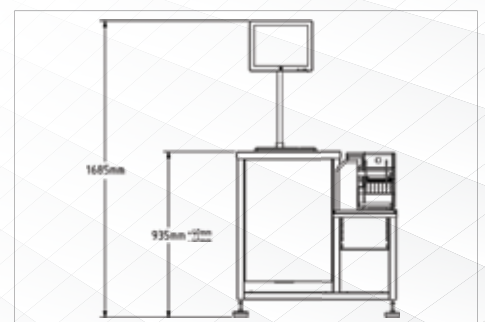
- Bietet kostengünstige Lösungen für Serialisierung, Aggregation und Versand.
- Besitzt ein ergonomisches und kompaktes Design.
- Mit seinen Rollen ist er verschiedenen Bereichen einstellbar.
- Robustes Gestell aus rostfreiem Edelstahl.
- Optional mit USV und WI-FI ausrüstbar.
- Etikettenaufwickelvorrichtung nachrüstbar.
- GMP, GAMP 5, und 21 CFR Part 11 konform

## Technische Daten

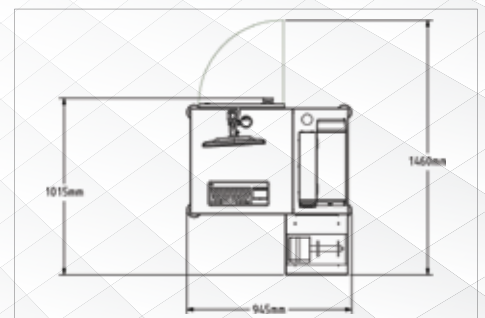
Spannung / Frequenz	110V / 220 V / 50 - 60 Hz
Abmessungen (BxLxH)	850 x 600 x 1650 mm
Werkstoff	Rostfreier Stahl
Computer	Lüfterloser Industriecomputer*
Bildschirm	Industrieller Berührungsbildschirm
Drucker	Zebra, Cab, Makroprint
Handscanner	Drahtlos
Räder	Tente**
GAMP5 konform	Ja
21 CFR Part 11konform	Ja
Anpassungsoptionen	Ja
UPS	Optional
WiFi	Optional

\*Optional.

\*\*Abhängig von den betrieblichen Bedürfnissen.



Vorderansicht



Draufsicht

