

iDimension® Plus XL

iDimension® Plus XL - Modulares Dimensionierungssystem für OEM-Systeme





iDimension® Plus XL ist ein modulares System, das aus einer statischen Dimensionierungseinheit und einem Touchscreen-Indikator besteht und sich ideal für die Integration der Volumenmessung von Paketen, Kartons und Umschlägen in Maschinen oder Linien für die Versandvorbereitung und Sortierung oder für die Eingangskontrolle eignet.

iDimension® Plus XL kann jedes Paket oder jeden Artikel, auch unverpackt, in weniger als einer Sekunde messen, die Daten und Bilder auf dem 7-Zoll-Touchscreen-Display anzeigen und sie in Echtzeit mit dem Computersystem des Unternehmens austauschen. Mit dem iDimension® Plus XL hat der Bediener die Situation immer unter Kontrolle.

DIMENSIONIERUNGSMERKMALE

- Abmessungen: siehe Tabelle;
 - ACHTUNG: die minimalen und maximalen Messwerte können je nach Installation, Art der Waage und Art der Verwendung (zugelassen oder für dinternen Gebrauch) variieren.
- · Lesegenauigkeit:
 - +\- 5 mm für Kartons/Schachtel
 - +\- 10 mm für unregelmäßige und geformte Verpackungen
- Messzeit: Echtzeit-Erkennung (0,2 Sekunden)

TECHNISCHE MERKMALE

- Einfache und schnelle Installation für den Techniker, einfache und sofortige Nutzung für jedermann.
- 7-Zoll-Farb-Touchscreen-Display zur Echtzeitanzeige von Messwerten und Kamerabild. Auch nützlich, um den Messbereich jederzeit unter Kontrolle zu halten.
- I/O-Anschlüsse:
 - USB-Anschluss Typ A für Waage und Barcode-Leser über USB-Hub (nicht im Lieferumfang enthalten) und Ethernet-Anschluss für den Anschluss an ein Computersystem.
- Softwareintegration: API-Dateien und SDK für die Integration von Netzwerkgeräten verfügbar
- WebServer zur Überwachung und Fernunterstützung.
- Betriebstemperatur: 0° C bis 40° C Luftfeuchtigkeit: nicht kondensierend.
- Stromversorgung: 110-240 V, standardmäßig mit US-Steckdose (EU-, UK- und AUS-Steckdosen optional).

KAMERAS UND SENSOREN DER SPITZENKLASSE

- iDimension® Plus XL kombiniert die hochwertigsten 3D-Bildgebungstechnologien mit speziellen Algorithmen, die von Rice Lake entwickelt wurde die Abmessungen jedes Objekts, auch von unregelmäßig geformten, schnell und genau zu bestimmen.
- Diese Eigenschaft macht iDimension® Plus XL zum schnellsten statischen Dimensionierungssystem seiner Klasse.
- Diese Technologien ermöglichen es dem iDimension® XL plus auch, ohne besondere Aufmerksamkeit bei der Positionierung genau zu lesen, wa einer Prozessoptimierung und einer erheblichen Steigerung der Sendungen führt.
- Dank der Kamera zeichnet das iDimension® Plus XL ein Luftbild des gemessenen Objekts auf, um eine vollständige Rückverfolgbarkeit zu
 gewährleisten, was bei Streitigkeiten über beschädigte Pakete unerlässlich ist. Erhältlich in der "4K"-Version für hochauflösende Farbbilder (2880
 2160 Pixel).
- Durch die XML-API-Integration kann das Bild im .bmp- oder .jpg-Format an das IT-System des Unternehmens weitergegeben werden.

ZERTIFIZIERUNGEN

• NTEP - National Type Evaluation Program

ANSCHLIESSBARE WAAGEN

• iDimension® Plus kann an die Dini Argeo DFWL und 3590 Serie Touch Screen Gewichtsanzeigen angeschlossen werden, um die Gewichtsdaten Volumendaten hinzuzufügen. Die Mess- und Wiegestation kann auch mit Drucker oder Etikettierer und Barcodeleser ausgestattet werden.

Hinweis: 3590 Touch Screen benötigen ein spezielles Programm zur Kommunikation mit iDimension® Plus (AF-DIM). Weitere Informationen entnehmen Sie bitte dem Diagramm im nachstehenden Code-Bereich.

 Alternativ k\u00f6nnen Sie die Rice Lake Bench Pro Kompaktwaage f\u00fcr den innerbetrieblichen Gebrauch anschlie\u00dden, die in einer Basisversion oder m einer Leerlauf- oder Kugelrollenbahn erh\u00e4ltlich ist.

ABMESSUNGEN

Lesegerät: 229x216x76mm; andere Abmessungen: siehe technische Zeichnung

Touchscreen-Display: 117x180x18mm, attacco VESA 75x75mm

MESSKAPAZITÄT

Modello	XL at 1.2 m		XL at 1.5 m		XL at 2 m	
Abstand vom	120 cm		150 cm		200 cm	
Plattform	(48 in)		(60 in)		(80 in)	
Min/Max	Min	Max	Min	Max	Min	Max
Lunghezza	3 cm	100 cm	3 cm	120 cm	20 cm	120 cm
	(1.2 in)	(40 in)	(1.2 in)	(48 in)	(8 in)	(48 in)
Breite	3 cm	60 cm	3 cm	80 cm	20 cm	80 cm
	(1.2 in)	(24 in)	(1.2 in)	(32 in)	(8 in)	(32 in)
Höhe	0 cm	60 cm	0 cm	70 cm	10 cm	80 cm
	(0 in)	(24 in)	(0 in)	(28 in)	(4 in)	(32 in)
Auflösung	0.5 cm		0.5 cm		1 cm	
	(0.2 in)		(0.2 in)		(0.5 in)	

Die für den Handel zugelassenen Mindest- und Höchstgrößen sind der länderspezifischen Zulassungsbescheinigung zu entnehmen.

VORTEILE FÜR DEN INSTALLATEUR

- Es ist extrem einfach einzurichten und in wenigen Minuten einsatzbereit. Erstinstallation und Konfiguration über Assistenten.
- iDimension® Plus XL ist sehr einfach zu bedienen und erfordert keine besondere Schulung der Benutzer.

PERIPHERIEGERÄTE

- Optionaler USB-Hub, für die Verwendung von mehr als einem Peripheriegerät und für die Verbindung mit UPS Worldship (auf Anfrage).
- Optionaler USB-Barcode-Scanner zum Lesen und Weitergeben des Barcodes und Start des Scan-Befehls zur Größenerkennung.





WAAGEN-MÜTZE E.K.

LINDGESFELD 19 - 42653 - SOLINGEN - GERMANY

Tel. 0049 212 870460 Fax. 0049 212 819954

E-mail info@waagen-muetze.de

Web www.waagen-muetze.de