



AUTOMATISCHES LAGERSYSTEM **NEOTEL SMD BOX XL**

Automatisierte Stapelkran-Lagerlösung für Großmaterial in der Elektronikfertigung



SMD BOX

HAUPTMERKMALE

- Automatisierung von Lagerungs- und Abrufprozessen
- Vollautomatisches Lagersystem für Großmaterial in der Elektronikfertigung
- Kundenspezifisch erweiter- und anpassbar
- Automatische Material-ID-Erkennung
- MSL-Steuerung
- Verwaltung von Arbeitsaufträgen
- Stücklisten-Management
- Option: ML-Modul (Material Link) für AGV-Anbindung



Technische Daten

Ein- und Auslagerung	Automatisch / vollautomatisch, Stapelverarbeitung optional
Materialart	Sämtliches Material, wie Bauteile, Leiterplatten, Baugruppen, in Kunststoffbehältern, Magazinen, auf Paletten und in weiteren Gebinden
Ladekapazität	20 kg bis 100 kg
Horizontale Geschwindigkeit	Max. 5 m/s
Barcode-Erkennung	Visionsystem mit 400 mm x 400 mm Sichtfeld für 1D- und 2D-Codes
Prozesszeit	≤30 s
Optionen	Trocknung, Stickstoff-Generator, Anbindung an Bestückautomaten, Anbindung an MES-/WMS-/ERP-Systeme
Maße	7.300 mm x 2.050 mm x 2.850 mm, erweiterbar auf 40 m Länge
Gewicht	2.000 kg

Allgemeiner Kontakt

ATEcare Service GmbH & Co. KG
Kirchbergstrasse 21
D-86551 Aichach
Telefon: +49 8131 318 575 - 120
E-Mail: info@atecare.com

Schweiz

ATEcare Alexander Hoertner
Friedhofweg 5
CH-9434 Au SG
Telefon: +41 71 740 10 90
E-Mail: info@atecare.net

Internet

www.materialwirtschaft.tech
www.atecare.de

