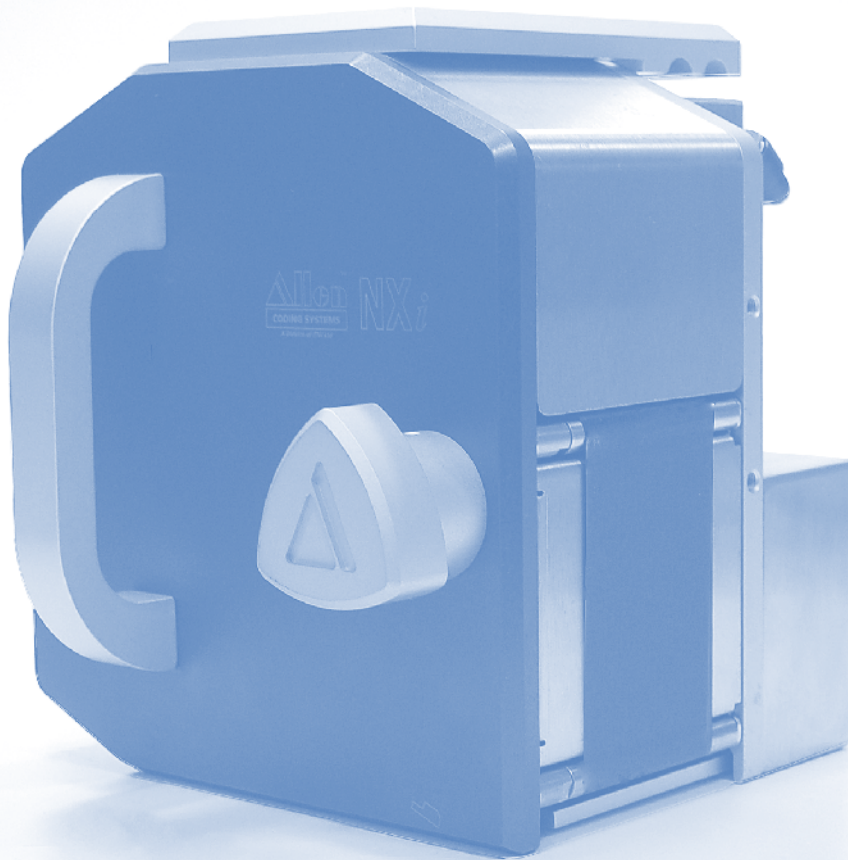


**NX-Serie**  
NX2 / NX4

ac codiergeräte



- Flexible Bedruckung von Packmitteln 2/4" breit in Etikettier- und Verpackungsmaschinen
- Frei gestaltbare Druckbilder
- Hohe Druckleistung
- Kompakte Universalsteuerung
- Echtzeitinformation schnell verfügbar
- Problemlose Netzwerkintegration
- Vielseitige Anbauoptionen



**Thermotransfer-  
Direktdrucksysteme**

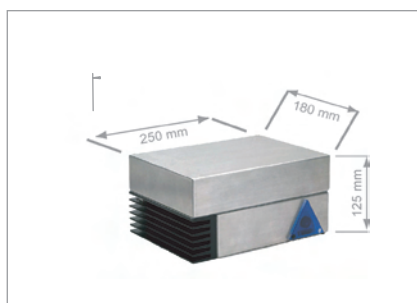
Druckkopf	NX2 IM	NX 2 CM	NX4 IM	NX 4 CM
Druckkopfmaße (H,B,T)	225 x 200 x 216 mm		225 x 200 x 271 mm	
Druckfläche (B,L)	53x90 mm	53x200 mm (2000 opt.)	107x90 mm	107x200 mm (1000 opt.)
Druckauflösung	12 Punkte/mm (ca.300 dpi)			
Thermoleiste (Corner Edge)	53 mm (2 Zoll)		107 mm (4 Zoll)	
Druckgeschwindigkeit	max. 500 mm/Sek.	max 400 mm/Sek	max. 450 mm/Sek.	max. 400 mm/Sek
Materialbreite des Druckgutes	unbeschränkt			
Farbfolienlänge	450 m bei 4,5 micron, Wechseltassettensystem für die Farbfolien			
Druckluftanschluss	3,5-6 bar			
Umweltbedingungen	Umgebung Temperatur 5-40°C, Luftfeuchtigkeit 20-90% nicht kondensierend			
Preheater	Optional für den Einsatz in kalten Umgebungen			
Optionen	Links- und Rechtsversion			

Datenmanagement	
Automatikfunktionen	Bis zu 6 Automatikfelder: Uhrzeit, Tage, versch. Datumsformate, -Offset, fortl. Nummerierung
Schriften	5 Schrift-Fonts intern fix (drehbar in 90° Schritten)
Weitere Schriften	TrueType Fonts softwaregesteuert unter Windows über a:design, CODESOFT, AllenCraft (alle dort installierten/lizenzierten TrueType-Schriften)
Barcodes	EAN 8 & 13, Code 39 & 128, Interleaved 2/5, UPC-A, UPC-E (alle intern)
Weitere Barcodes	EAN128, Code 32 & 93, Codabar, Industrial 2/5 u.a. über Software a:design, CODESOFT, AllenCraft
Grafiken und Logos	bmp-, pcx-, wmf-, png, jpg-, tif- oder gif-Format softwaregesteuert mit a:design oder alle gängigen Formate mit CODESOFT und AllenCraft unter Windows
Gestaltungssoftware	a:design, CODESOFT oder AllenCraft unter Windows, Win Treiber (optional)

Steuerung	
Schnittstellen /Netzwerk	RS 232 / integrierte aktive Ethernetkarte (optional)
Abfrageschnittstellen	(Optokoppler) Farbfolienende, Inhibit für Druckdauer
Elektrischer Anschluss	240/110 V AC, 50/60 Hz
Schutzklasse	IP 50 Ausführung (optional IP 65 Ausführung)
Touch Screen Handterminal (optional)	ändern der Systemparameter, übertragen von Druckbildern über graphische Oberflächen (multilingual), Diganosefunktionen, integrierter Formatspeicher
Displaygröße	sichtbar 118 x 89 mm (LCD mit 256 Farben und 320 x 240 Bildpunkten)
a:control - Handheld Solution (optional)	Aktueller PDA mit a:control - NG-Steuerungssoftware: Druckbildmanagement, Service- und Setupeinstellungen, Diagnosefunktionen über WLAN/seriell

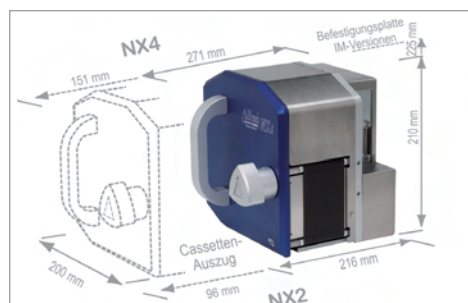
Änderungen vorbehalten

## Abmessungen



Universal-Steuerung mit IP65 -Option

## Druckkopf NX2IM/ NX4IM



Kompakte Einbaumaße

## Touch-Screen Handterminal



Einfaches Datenmanagement