

Specification	Value
700 Series Printheads	
Substrate	Porous
Number of Dots	7 or 16
Print Height	13 mm – 50 mm (0.5 in – 2.0 in)
Maximum Print Speed (Number of Dot Dependent)	72 m/min (236 ft/min) or 113 m/min (371 ft/min)
800 Series Printheads	
Substrate	Non-Porous
Number of Dots	7 or 16
Print Height	11 mm – 92 mm (0.4 in – 3.6 in)
Maximum Print Speed (Number of Dot Dependent)	87 m/min (285 ft/min) or 126 m/min (413 ft/min)
Minimum Print Speed	8 m/min (26 ft/min)
Ink Capacity	1 L, 18.9 L (5 gallon) optional
Standard User Interface	CLARiTY® 5.7 inch color SVGA LCD touchscreen
Leader/Follower Capability (Up to 4 Printers Controlled by One User Interface)	Up to 4
Standard Communication	RS232, Ethernet, USB Memory Stick
Web Browser Capability	Yes



Q1: Was ist der DOD-Inkjet-Drucker?

A: Es bedeutet Drop-on-Demand,

Bei diesem Verfahren werden Tropfen der Tinte einzeln, auf Anfrage, durch ein Spannungssignal freigegeben. Freigegebene Tropfen fallen vertikal ohne Flugbahnmanipulation. Kommerzielle Druckköpfe können zu Tausenden von Düsen zehner sein.

Die beiden führenden Technologien zum Erzwingen von Tinten aus einer Düse auf Anfrage sind thermische DOD und piezoelektrisches DOD. Zusätzliche Technologien umfassen Elektrospray, akustische Entladung, elektrostatische Membran und thermische Bimorph.

F2: Welche Produkte drucken drucken, um den DOD-Inkjet-Drucker verwenden zu können?

A: Wird auf der großen Oberfläche verwendet und brauchen die großen Charaktere, wie mehr als 2 cm,

Normalerweise in der Branche wie Zement, Petrochemische Pflanze, Stahlbrett, verwendet, Gipsboard und so weiter.

F3: Welche Art von DOD-Inkjet-Drucker?

A: Es gibt zwei Arten, man ist ein Handheld, es bedeutet, dass Drucker mit den Händen gedrückt werden können, die für die gedruckten Produkte verwendet werden. oder Förderer, für die Waren, die bewegt werden kann.

F4: Wenn Ihr Drucker auf Produktionsförderer verwendet werden kann?

A: Ja, sicher, unser Inkjet-Drucker kann auf der Fertigungslinie oder mit dem Förderer verwendet werden.

F5: Wie viele Jahre der Garantiezeit?

A: Normalerweise ist es 1 Jahr, in diesem Zeitraum senden wir Ihnen Ersatzteil frei, wenn es Probleme mit ihnen gibt (außer künstlicher Beschädigung).

F6: Wie ist die Qualität?

A: Die Qualität der Produkte wird streng überprüft und jede Maschine wird testen, um sicherzustellen, dass er sich gut vor der Verpackung fühlt.

F7: Was können Sie für uns tun, außer Drucker und Tinte?

A: Wir können technische Dienstleistungen, lebenslanger Service, Dateidienste, Sprache und Schulungen sowie so weiter anbieten.

TECHNISCHE DIENSTLEISTUNGEN: Wir verfügen über professionelle Ingenieure für Servicemaschinen in Übersee, sobald wir Ihre Anfrage nach Verschulden erhalten, werden wir Ihnen innerhalb von 24 Stunden antworten und Ihnen technischen Service über die Maschine anbieten.

Lebensleine Dienstleistungen: Wir bieten lebenslange Dienste für alle Produkte, die wir ausverkauft haben, und liefern die Ersatzteile mit wettbewerbsfähigem Preis.

Dateidienste: Wir können manuelle Spezifikationen, Betriebsvideo und andere Dateien bereitstellen, die Sie benötigen.

Sprache: Wir haben ein professionelles Vertriebsteam, das in englischer Sprache gut ist, um Null-Kommunikationsbarrieren zu gewährleisten.

Training: Wir können Training für Ihre Jungs anbieten, Sie können Ihre Jungs in unsere Fabrik schicken, wir sind für Ihr Training verantwortlich.

F8: Welches Material kann drucken?

A: Metall, Kunststoff, Papier, Glas, Holz, Stein usw.

F9: Welcher Inhalt Ihres Druckers kann drucken?

A: Gitter, Logo, Entitäten, Buchstaben, Zahlen, Ablaufdatum, Produktionsdatum, Batchcode usw.

F10: Was ist die minimale und maximale Inhaltshöhe Ihres Druckerdrucks?

A: 7Dots: 10mm-24mm

16Dots: 10-60mm.

32DOTS: 10-126 mm

Das Minimum beträgt 10 mm, und das Maximum beträgt 126 mm.

Entsprechend Ihrer Druckgröße und wählen Sie die unterschiedliche Druckerhöhe.

F11: Welche Farbe der Druckertinte können wir wählen?

A: Schwarze, weiße, rote, blaue Farben.

F12: Welche Informationen muss ich mit Ihnen zur Verfügung stellen, um den entsprechenden Drucker auszuwählen?

A: Um Ihnen eine gute Lösung über Drucker bereitzustellen, geben Sie uns bitte folgende Informationen an:

1). Produkte zum Drucken.

2). Inhalt zum Drucken, wie beim Bedarfsdruck-Logo.

3). Drucklinien für den Druck

4). Wenn die Produktionsgeschwindigkeitsanforderung hat?

F12: Was ist die starken Punkte Ihrer Produkte?

A: 1) hat die Auto-Waw-Funktion, um das System nicht zu blockieren.

2) Eine kontinuierliche Wiedergabefunktion haben, wechselt das Gerät automatisch zum nächsten, nachdem Sie eine Nachricht gedruckt haben

3) Lithiumbatterie, kann für mehr als 24 Stunden für den Handheld-Drucker verwendet werden, oder verwenden Sie den Draht, um die Buchse anzuschließen.

4) Maschine unter Verwendung der Gas-Flüssigkeits-Trennmethode, um der Maschinenstabilität sicherzustellen

5) verfügt über eine englische Schnittstelle und mit dem Edelstahlmaterial, um die Qualität sicherzustellen.

F13: Wie versenden Sie es?

A: Wir bieten den Express-, Luftversand und den Seeverkehr nach Ihrer Bestellmenge oder mit Ihrem Spediteur. Wir bieten Ihnen den besten geeigneten und wirtschaftlichen Versand für Sie zur Auswahl.

F14: Wie kann man eine Bestellung aufgeben?

A: Sie können uns direkt auf die Handelssicherung oder einen Ort direkt anordnen.

F15: Wie kontaktiere ich uns?

A: Sie könnten uns per E-Mail (sales@cheef.cn), Wechat / WhatsApp / Tel.: + 86-181-6857-5767 per E-Mail senden oder uns anmelden.