OC2 / OC3



Merkmale auf einen Blick

- Kompaktes Design: Ein modernisiertes
 Design macht den OC3 35% kleiner als
 die nächste Konkurrenz
- Schnelles drucken: RISC-Prozessor mit fortschrittlicher 32-bit-Architektur zur Verarbeitung mit Lichtgeschwindigkeit
- Benutzerfreundlich: LED-Leuchten zeigen Bluetooth-, Ladungs- und Strom-Status an, und ein äußerer Gleichstrom-Anschluss ermöglicht das einfache Laden
- Optionen: Druckkapazität für Quittungen oder Etiketten und Anschlussmöglichkeit für Bluetooth oder 802,11b/g
- Kompatibilität: Unterstützt eine große Vielfalt von tragbaren Computern von führenden Herstellern
- Durchzugkartenleser: drucken Sie Quittungen und wickeln Sie Zahlungen vor Ort ab
- Grafiken: Unterstützt das Drucken von Grafiken, 1D-Barcodes, 2D-Symbologien und Unterschriftserfassung
- Beständigkeit: Intelligentes Strommanagement und programmierbarer Ruhemodus für eine längere Batterielebensdauer
- Batterie: Anders als bei Druckern der Konkurrenz ist die Batterie im Kaufpreis enthalten. Und sobald die Batterie ersetzt werden muss, benutzen Sie die kostengünstigen OC-Drucker-Ersatzbatterien
- Ladeoptionen: Äußere Ladekontakte, Wechselstromnetzteil oder Adapter für 12V-Zigarettenanzünder im Auto

Kompakt und Ergonomisch

OC ist die fortschrittlichste, leichtgewichtigste und ergonomischste Familie tragbarer Etiketten- und Quittungsdrucker. Speziell für die Etikettierungs- und Transaktionsanwendungen konzipiert, bei denen ergonomische Betrachtungen, beste Tragbarkeit und smartes Aussehen von höchster Bedeutung sind, ist OC ideal für die sich immerwährend erweiternden Anforderungen in Verbindung mit Einzelhändler-, Gesundheit-, Bewirtungs-, Transport- und mobile Dienstleistungsanwendungen geeignet.

Die erweiterten Merkmale, Standard eines jeden OC-Druckers, bieten außergewöhnliche Anpassungsfähigkeit, um den heutzutage im sich stets entwickelnden geschäftlichen Umfeld erforderlichen einzigartigen und industriespezifischen tragbaren Druckbedingungen gerecht zu werden. Einfache Ladelösungen und Drop-In-Mediumladung ermöglichen es einsteigenden Mitarbeitern, den Drucker ohne Ausfallzeit anzuwenden. Der OC ist kompatibel mit einer breiten Vielfalt von Medien, einschließlich Etiketten, Hängetags, Regaletiketten und Quittungspapier. Der OC ist in 2-Zoll- und 3-Zoll-Breiten erhältlich und verfügt über einen optionalen magnetischen Streifkartenleser. Zur drahtlosen Kommunikation kann der OC mit 802,11b/g oder Bluetooth-Konnektivität erworben werden, und bietet eine große Vielfalt von Sicherheits- und Verschlüsselungsprotokollen, die mit den heutigen Hightech-Sicherheitsanforderungen kompatibel sind.

beliebte Anwendungen 🐞 🛊 🛊



Einzelhandel

- Produktetiketten
- Regaletiketten
- Spezielles und Talkers
- Etikettierung/ Kennzeichnung von Retouren



Außendienst

- Servicequittungen
- Abholungen/ Lieferungen
- Wartung
- Zahlungsberichte



Mobiler POS

- QuittungenGutscheine
- Kupons
- Que Busting



Gesundheitswesen

- Patientenarmbänder
- Inventar-Identifizierung
- Probenverfolgung
- Protokolletikettierung

Ihre Vorteile

Sicher und zuverlässig – Ob in einem Geschäft, im Büro, im Warenlager und auf der Straße, drahtlose Technologie ist ein entscheidendes Hilfsmittel zur Führung der Geschäfte. Um sicherzustellen, dass Ihre drahtlosen Transaktionen sicher sind, bietet der OC eine große Vielfalt von Sicherheits- und Verschlüsselungsprotokolls, die mit den heutigen Hightech-Sicherheitsanforderungen kompatibel sind.

Eine zuverlässige Leistung spart Geld – In den heutigen, wirtschaftlich schwierigen Zeiten können Sie sich keine Drucker leisten, die nicht richtig funktionieren. Der OC ist mit der legendären Zuverlässigkeit von Datamax-O'Neil. Die OC-Garantie deckt den Drucker und sogar den Druckkopf (wenn mit zugelassenen Mediumgraden angewendet)



Die Anwendung von Qualitätsetiketten und -papier verlängert die Betriebszeit Ihres Druckkopfs beträchtlich. Datamax-O'Neil bietet ein reiches Angebot an Hochqualitäts-Medien für ihre Drucker an, einschließlich kundenspezifische Etiketten, Lageretiketten, Quittungen, Ticketingmedien und Reinigungs-produkte. Wenn Sie Datamax-O'Neil wählen, erhalten Sie eine nachgewiesene Bereischaft für bessere Qualität. Qualität, die Leistung und Kompatibilität zur Folge hat...







OC2-Quittungsdrucker

Der OC2 ist ein leichtgewichtiger und ergonomischer Thermo-Quittungsdrucker, der mit einem optionalen eingebauten magnetischen Streifkartenleser zur einfachen Abwicklung von Kredit- oder Debitkartenzahlungen erhältlich ist. Der OC2 erzeugt bis zu 2,25 Zoll breite Quittungen und entspricht den Anforderungen von Kassenund On-Demand-Transaktionsaktivitäten.

Kommunikationsoptionen



OC3 Etikettendrucker

Der OC3 Etikettendrucker ist ein tragbarer Thermodrucker mit einer verstellbaren Breiteneinstellung, mit der Sie auf Etiketten mit einer Breite von 1 bis 3 Zoll drucken können. Dieser ist ideal für die Erstellung von Preis-, Preisnachlass- und Regaletiketten über eine drahtlose oder serielle Verbindung. Der OC ist auch der erste im Handel erhältliche tragbare Thermodrucker, welcher SafeD-Band™ Thermo-Direktarmbänder zur bettseitigen und mobilen Patientenidentifikation unterstützt.



OC3 Quittungsdrucker

Der OC3 Quittungsdrucker erstellt Quittungen auf bis zu 3,15 Zoll breiten Medien und bietet optional drahtlose und serielle Konnektivität. Wenden Sie den OC3 für mobile Kassen und Line-/Queue-Busting an, wobei er mittels des magnetischen Streifkartenlesers integrierte Quittungen drucken und Zahlungen abwickeln kann. Das 3,15-Zoll-Format des OC3 ist auch eine beliebte Wahl für auf zur gesetzlichen Durchsetzung bezogene Anwendungen.

Kommunikationsoptionen		
Seriell, Bluetooth, 802,11b/g	Seriell, Bluetooth, 802,11b/g	Seriell, Bluetooth, 802,11b/g
Abmessungen		
5.19b" x 4.9h" x 2.75t" (131,8 x 124,5 x 69,85 mm)	6.54b" x 4.91h" x 2.75t" (166,1 x 124,7 x 69,85 mm)	
Gewicht (mit Batterie)		
15,2 oz (0,43 kg)	21,28 oz (0,60 kg)	23,6 oz (0,67 kg)
Gewicht (mit Batterie und Papierrolle)		
21,60 oz (0,61 kg)	27,68 oz (0,78 kg)	30 oz (0,85 kg)
Druckgeschwindigkeit		•
3" pro Sekunde (76,2 mm pro Sekunde)	2" pro Sekunde (50,8 mm pro Sekunde)	
Mediumtyp		
Thermo-Direktquittungspapier: Standard, Schwerlast, langlebig, Image-Schutz, hohe Temp., wetterfest, synthetisch, UV-beschichtet	0,75" - 3" breite Liner-Etiketten mit Q-Markierung oder Abstand Abtastung; 2"-Hang-Tags	Thermo-Direktquittungspapier: Standard, Premium, Premium, Schwerlast, langlebig, Image-Schutz, hohe Temp., wetterfest, synthetisch, UV-beschichtet
Maximale Druckbreite		
1,89" (48 mm)	2,84" (72 mm)	
Breite der Mediumrolle		
2,25" (57 mm)	1"- 3" (25,4 mm - 76,2 mm)	3,15" (80 mm)
Medium Innendurchmesser-Kernstück		
0,4" (10 mm)	0,4" (10 mm) / 0,75" (19 mm) / 1" (25 mm)	0,4" (10 mm)
Mediumstärke		
0,002" (0,05 mm) min; 0,007" (0,18 mm) max	0,002" (0,05 mm) min; 0,006" (0,15 mm) max	
Dauer (mit einer einzigen Batterieladung)		
Druckt ungefähr bis zu 6,522" oder 1.087 – 6" Quittungen	Druckt bis zu ungef. 5.304 - 2" x 1,125" Etiketten	Druckt ungefähr bis zu 5,166" oder 861 – 6" Quittungen

Äußere Merkmale ...

- · Falleigenschaft:
 - 4 Fuß (1,22 m)

Anwenderumgebung ■ ■ ■

- Betriebstemperatur:
 -4° F bis 122° F (-20° C bis 50° C)
- Lagertemperatur:
 -40° F bis 158° F (-40° C bis 70° C)
- Ladetemperatur:
 41° F bis 104° F (5° C bis 40° C)
- Relative Luftfeuchtigkeit: 10% bis 90% nicht kondensierend
- ESD-Schutz: 15 kV Luft, 8 kV Kontakt

Drucktechnologie • • •

- Druckkopf:
 - Thermo-Direkt
 - 203 Dots pro Zoll (8 Dots pro mm)

Medien ■ ■

- Maximale Mediumrollenkapazität:
 - 2,25" (57 mm) max. Rollendurchmesser (Außendurchmeser)
- Verwenden Sie für eine optimale Druckqualität und Druckerleistung von Datamax-O'Neil zertifizierte Verbrauchsmaterialien

Safe-D-Band™ Armbänder

Die SafeD-Band Thermo-Direktarmbänder sind die perfekte Lösung für die Patientenidentifizierung und Besucherver-waltung. Mit dem beständigen latexfreien Polypropylen-Obermaterial und dem Polyethylen-Liner bieten die SafeD-Bänder von Datamax-O'Neil unübertroffene Bildqualität und Dauerhaftigkeit.

Verlassen Sie sich bei Ihren Patientensicherheit und Besucherver-waltungs-Initiativen auf den Führer in Sachen Thermo-Drucktechnologie.

Mehr Informationen: www.datamax-oneil.com/ Verbrauchsmaterialien

Kommunikation •••

- Seriell:
- RS-232: bis zu 460.8 kbps
- USB:
 - 2.0 (volle Geschwindigkeit)
- 802,11 b/g:
 - Frequenzband: 2,4 bis 2,4897 GHz
 - Datenrate: Standard 802.11b/g Raten
 - Netzwerkstandard: IEEE 802.11b/g
 - Drahtlose Zugangsmodi: Infrastruktur und ad-hoc
 - Sicherheitsprotokolle:

	WPA	WPA2
Betriebsarten	PSK/Unt	ernehmen
Sicherheit/ Verschlüsselung	TKIP/RC4	CCMP/AES
Authentifizierung	EAP-FAST, EAP-PEAP, EAP-TTLS	

- Netzwerkunterstützung: DHCP, TCP, UDP, BOOTP
- Remote-Management-Unterstützung: Kompatibel mit der Remote-Management-Software und anderen Remote-Management-Systemen
- Bluetooth:
 - Netzwerkumgebung: Ad-hoc
 - Unterstützte Versionen: v1.2 (kompatibel mit v1.1 Geräten)

Stromquelle • • •

- Batterie:
- (1) 7,2V Lithium-Ion (Li-Ion), 2200 mAh
- Gleichstrom-Eingänge:
 - Äußere Gleichstrom-Buchse, 12-15V, eingebauter Schutz vor Spannungsspitzen und Überspannung
 - Äußere Ladekontakte, 12-15V, eingebauter Schutz vor Spannungsspitzen und Überspannung
- · Nachladung:
 - 3,5-4,5 Stunden mit Wechselstromnetzteil oder Zigarettenadapter

Garantie •••

- Drucker*: 1 Jahr (Einschließlich Walze und installierten Optionen)
- Druckkopf*: 1 Jahr oder 1.000.000 Zoll, je nachdem was zuerst eintrifft
- Für erweiterte Garantieoptionen wenden Sie sich bitte an Ihren Vertriebsrepräsentanten

Barcodes/Fonts/Grafiken • • •

- Speicher:
 - -2 MB RAM / 4 MB Flash-Speicher
- · Standard-Fonts:
 - 5.5CPI, 7.2CPI, 10.2 CPI, 10.7CPI, 18.5CPI 20.4CPI, 22.6CPI & 34.0CPI (zusätzliche Fonts verfügbar)
- Optionale Zeichen:
 - Arabisch, Griechisch, Hebräisch, OCRA, OCRB, Unicode-Untermenge, einschließlich Latein & thailändisch
 - Asiatisch (einschließlich Big-5, Vereinfachtes Chinesisch und Shift JIS); zusätzliche internationale Zeichen sind verfügbar)
- · Barcodes:
 - Linear: Codabar, Code 39, Code 93, Code 128, EAN-8, EAN13, Interleaved 2 aus 5, MSI/Plessey, UCC/EAN-128, UPC-A, UPC-E
 - 2D-Symbologien: PDF417, AZTEC, QR, GS1, Datamatrix (nur bei drahtlosen Druckern)
- Grafiken-
 - Unterstützt die Speicherung von Grafiken/Logos auf Flash-Speichern und vorübergehende "Einmal-Druck"-Grafiken

Software ■ ■ ■

- Protokoll:
 - Line-Printer-Mode, Easy-Print®
- Geräte-Management:
 - Remote-Management-Software (RMS), Wavelink Avalanche MC, Motorola MSP
- Treiber:
 - Windows CE und Desktop
- Etiketten-Designer:
 - NiceLabel, BarTender®, DP Designer
- Software-Entwicklungskit:
 - C++, Visual Basic, Microsoft Dynamics, Blackberry

Optionen •••

- Drahtlose Kommunikation
- Magnetischer Streifkartenleser

Behördliche Zulassung • • •

Wenden Sie sich an den Vertriebsleiter für die aktuellste Genehmigungsliste



Suchen Sie einen Desktop-Etikettendrucker?

Datamax-O'Neil stellt eine ausgiebige Auswahl von Desktop-Etikettendrucker her, die ideal für Fertigungs-, Warenlager-, Gesundheit-, Ticketing-, Post- und RFID-Etikettierungsanforderungen geeignet sind. Wettbewerbsfähige Kunden- und Standard-Medienprodukte sind auch für alle Ihre Etiketten-, Quittungs- und Ticketing-Bedürfnisse verfügbar.



^{*}wenn mit zugelassenen Verbrauchsmaterialien betrieben



Bei jedem OC-Drucker mitinbegriffen:

(1) Batterie, (1) Mediumrolle und (1) schwenkbare Gürtelhalterung

erforderlich • • •

empfohlen • • •

1				
Schwen	kbar	е На	Iterung	

Adapter für Zigarettenanzünder	Ermöglicht das Aufladen des Druckers mit dem Zigarettenanzünder im Auto
DB9 F Serielles-/ Konfigurationskabel	DB9 F aufgerolltes Winkelkabel zum Anschluss an einen Laptop oder Desktop-Computer
USB-Kabel	DB9 Winkel-USB-Downloadkabel
Desktop-Ladegerät	Ermöglicht es Ihnen, (1) OC-Drucker aufzuladen; des Wechselstromnetzteil muss separat bestellt werden
Schwenkbare Halterung	Kann an einer Wand oder in einem Fahrzeug montiert werden, um den Drucker an der richtigen Stelle zu befestigen; erhältlich in Standard-, E-Charge und Kartenleserkonfigurationen; zusätzliche Ladekabel sind erforderlich, um den



Reinigungskarten & Kit	Es wird empfohlen, Reinigungskarten anzuwenden, um die Betriebsdauer des Druckkopfes
	zu verlängern (siehe www.datamax-oneil.com/supplies für weitere Einzelheiten)

Sicherungskastenkabel (nicht enthalten)

optional • • •



Serielle Kabel für Mobilcomputer	DB9 F aufgerollte Winkel-Downloadkabel sind mit einer Vielfalt von beliebten Mobilcomputern kompatibel; siehe Preisliste für eine konkrete Modellkompatibilität und Bestellnummer



5-Bay Depot Aufladekit Ermöglicht es Ihnen, (5) OC-Drucker aufzuladen; enthält Wechselstromnetzteil

Sicherungskasten-Stromkabelkit

4-Bay Depot Aufladekit	Ermöglicht es Ihnen, (4) OC-Drucker und 2 Batterien aufzuladen; enthält Wechselstromnetzteil

Lithium-Ion, 7,2V, 2200mAh

Double Bay Batterieladegerät

Das 2-Bay Batterieladegerät lädt zusätzliche Batterien auf und hält sie einsatzbereit

Drucker zu laden - kompatibel mit Wechselstrom, Zigarettenanzünderkabel und

Sicherungskaste	n-
Stromkabelkit, 1	0'

Ersatzbatterie

Laden Sie Ihren Drucker über den Sicherungskasten eines Autos auf Verlängerungskabel erhältlich in Längen von 3', 6' und 10' für vorhandene Einrichtungen



Schützen Ihren Drucker vor gewissen Umgebungselementen wie z. B. Staub oder **IP54 Soft Cases** Luftfeuchtigkeit; erfüllt IP54-Konformitätsstandards

Schwenkbare Gürtelhalterung

Die Halterung gleitet in den Gurt und hält den Drucker in der richtigen Position fest; erfasst den Drucker sicher und ist dennoch schwenkbar, während man sich vorbeugt oder in einen Lastwagen ein- oder aussteigt (ist Standard aller OC-Modelle)

Schwenkbares Schulterband

Ein anpassbares Band ermöglicht es dem Anwender, den Drucker bequem auf der Schulter zu tragen; erfasst den Drucker sicher und ist dennoch schwenkbar, um die Bewegungsfreiheit nicht einzuschränken

IP54 Gehäuse für OC3



