

Wireless Connect Module - WCM-2



Mini-Hotspot für kabelloses Drucken



Kabelloses Drucken leichtgemacht.

Entdecken Sie das Vergnügen des drahtlosen Sofortdrucks mit dem WCM-2! Drahtloses Verbindungsmodul ermöglicht das Drucken von Fotos mit Druckern DNP von jedem macOS-, iOS-, Windows®- oder Android®-Gerät. Gerade um diese Geräte mit dem WCM-2-WLAN-Netzwerk zu verbinden, um sofort zu drucken Fotos in bester Qualität.

Durch die Verbindung mit Ihrem Netzwerk kann das WCM-2 auch einen Internetzugang bereitstellen und ermöglichen so das Drucken und Teilen von Fotos in sozialen Netzwerken gleichzeitig.

Das Mini-Modul ist das ideale Direktdruck-Zubehör für Fotografen Profis ob für Events, vor Ort, im Studio oder im Terminal Selfie. Konfiguration und Installation sind intuitiv, einfach und über das WCM-2-Setup-Webseite, von Mobilgerät oder Computer über WLAN mit WCM-2 verbunden. Sobald die Installation abgeschlossen ist, können Sie beginnen um gedruckt zu werden ! Erweitern Sie die Grenzen des Sofortdrucks mit dem WCM-2 !



-  **Apple AirPrint®- und Android®-kompatibel**
-  **Einfache Konfiguration**
-  **Rascher Workflow**
-  **Unterstützt alle DNP-Drucker**
-  **Kompakte Abmessungen**
-  **WLAN-Hotspot**



Der Hotspot WCM-2

- ▶ Integriertes drahtloses Hotspot-Netzwerk: das WCM-2 erzeugt einen WLAN-Hotspot, der das drahtlose Drucken von Fotos von Geräten ermöglicht mit seinem Netzwerk verbunden
- ▶ Mit WLAN verbunden, kann das WCM-2 verwendet werden als WLAN-Zugangspunkt und ermöglichen somit Benutzer haben Zugriff auf das Internet, während Fotos drucken. Toll zum Weitergeben soziale Netzwerke bei Veranstaltungen

Kompatible Geräten

Drucken Sie drahtlos von den folgenden Geräten:

- ▶ Windows-PC oder Mac
- ▶ Apple-Geräte über Airprint®
- ▶ Geräte mit Android® 9 oder höher
- ▶ Android 8.1 oder frühere Geräte über eine Drittanbieter-Druckanwendung (Lassen Sie uns Print Droid oder Mopria Print)
- ▶ Bis zu 10 Geräte * können sich mit dem WCM-2 (* für optimale Nutzung we empfehlen eine Verbindung von 5 Geräten gleichzeitig)

Schnelle und einfache Einrichtung

Konfigurieren Sie Ihr WCM-2 in nur 3 Schritten! Verbinden Sie sich einfach mit dem WCM-2-WLAN-Netzwerk und rufen Sie dann die Verwaltungsseite des Moduls auf, um die Druckparameter zu definieren:

- ▶ Drucker
- ▶ Formate
- ▶ Druckausführung

WCM-2 und QW410 sind perfekt aufeinander abgestimmt

Der WCM-2 ist so klein und leicht, dass er überall und zu jedem Anlass problemlos mitgenommen und integriert werden kann. Verbunden mit dem QW410, dem kleinsten der DNP-Drucker, schafft der WCM-2 dank eines dedizierten USB-Stromkabels eine kompakte und nomadische kabellose Drucklösung, ideal für Veranstaltungen. Die kompakten und benutzerfreundlichen Drucker WCM-2 und QW410 bilden das perfekte Paar und gewährleisten gleichzeitig professionelle Druckqualität.

Nutzen Sie auch die Tragetasche des QW410, um es auf all Ihren Reisen mitzunehmen!

Für alle DNP-Drucker geeignet

- ▶ QW410
- ▶ DS620
- ▶ DS820
- ▶ RX1 HS / RX1
- ▶ DS40
- ▶ DS80

Verbindung mit 2 Druckern auf einmal

Möglichkeit zur parallelen Druckausgabe über 2 DNP-Drucker

- ▶ Schaffen Sie Vielfalt mit 2 unterschiedlichen Druckformaten (20 cm x 30 cm + 10 cm x 15 cm)
- ▶ Beschleunigen Sie die Druckausgabe durch den gleichzeitigen Ausdruck im gleichen Format (10 cm x 15 cm + 10 cm x 15 cm)



Profitieren Sie von einem zeitgemäßen Workflow

- ▶ Generieren Sie Umsatz durch die Möglichkeit zum Druck gleich an Ort und Stelle
- ▶ Ideal für Veranstaltungen

Technische Daten

Produktcode	369909
Kompatible Drucker	QW410, DS620, DS820, RX1HS/RX1, DS40, DS80
Kompatible Geräte	Windows/Mac (Wi-Fi oder RJ45-Kabel) Android® 9 oder höher Android® 8.1 oder früher, über Drittanbieter Anwendungsnutzung wie Let's Print Droid & Mopria-Druck iOS (APPLE Airprint®) iOS (APPLE Airprint®)
USB-Anschlüsse	2 USB-Anschlüsse
Abmessungen (B x T x H)	50 mm x 38 mm x 55 mm
Zertifizierungen	CE / UKCA
WLAN-Hotspot	802.11b/g/n-Standard
m Lieferumfang	Modul WCM-2 mit WLAN-Dongle, 110V-240V-Netzteil (mit Micro-USB-Anschluss), USB-Verbindungskabel, USB-Netzkaabel (nur beim Drucker QW410), Schnellstartanleitung

Die technischen Daten können jederzeit unangekündigte Änderungen erfahren.

Technische Zeichnung

