

## NA10 és WA10 Hálózati adapter

# KÖZVETLEN LAPOLVASÁS A HÁLÓZATON KERESZTÜL A CANON USB LAPOLVASÓKKAL



- Kibővített hozzáférés a lapolvasók kezelésének leegyszerűsítésével, egy egyszerű vezetékes vagy vezeték nélküli hálózat segítségével
- Több számítógép között megosztott hozzáférés
- Egyszerűsített lapolvasási folyamat a küldéses lapolvasással, amelynek elindításához elég egyetlen gombot megnyomni az egységen
- Számítógép nélkül, mobilról vagy okoseszközzről is elvégezhető lapolvasási funkciók
- Kompatibilis a CaptureOnTouch Job Tool iOS és Android alkalmazással, amely az okoseszközökről történő lapolvasási műveleteket vezérli
- A korábbi feladatok lapolvasási beállításait vissza lehet hívni, és azokkal elvégezni a lapolvasást, a hálózaton keresztül
- Energiahatékony – készenléti üzemmódban csak 4,5 W a fogyasztása
- Rugalmas telepítés – az adaptert függőlegesen vagy vízszintesen is el lehet helyezni
- Tápellátás a lapolvasó AC adapterén keresztül

### Produktivitás

Megnövelt produktivitás a lapolvasók kezelésének leegyszerűsítésével, egy egyszerű vezetékes vagy vezeték nélküli hálózat segítségével. A lapolvasót nem kell fizikailag a számítógéphez csatlakoztatni, majd arról leválasztani és egy másikhoz újra csatlakoztatni

### Vezérlés

Az NA10/WA10 lehetővé teszi a „küldéses lapolvasást”, aminek elindításához a felhasználónak elég egyetlen gombot megnyomni az egységen. Ez a webes alkalmazásokról történő közvetlen lapolvasást is megkönnyíti

### Csatlakoztathatóság

Az NA10 vezetékes LAN-csatlakozással rendelkezik, míg a WA10 WiFi interfésszel is rendelkezik.

### Egyszerű használat

Az NA10/WA10 hatféle, Canon DR sorozatú lapolvasóval is használható. Egyszerű beállítás és használat

### Rugalmasság

Az NA10/WA10 kialakításának köszönhetően feltűnésmentesen elfér a lapolvasó mellett, a kisebb helyeken pedig függőlegesen vagy vízszintesen is elhelyezhető

## TERMÉKVÁLASZTÉK



NA10



WA10

**Canon**

# MŰSZAKI ADATOK

# NA10 és WA10 hálózati adapter

Terméknév	NA10 és WA10 hálózati adapter
Típus	Hálózati adapter
Méretetek (szé × mé × ma)	116×93,6×28,8 mm
Tömeg	179 g
Hálózati csatlakozó	IEEE802.3 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T
Tápellátás	A tápellátást a lapolvasóhoz tartozó AC adapter biztosítja. Csatlakoztassa az AC adaptert a WA10/NA10 hálózati adapterhez, majd csatlakoztasson egy relékábelt a lapolvasóhoz, hogy a tápellátást a WA10/NA10 adapternek és a lapolvasónak is biztosítsa.
Energiafogyasztás	Maximális teljesítmény: 7,0 W (WA10), 5,6 W (NA10) Kikapcsolt állapotban: 0,1 W vagy kevesebb
<b>ÜZEMELTETÉSI FELTÉTELEK</b>	
Hőmérséklet	10-35 °C
Páratartalom	20-85% (relatív páratartalom)
<b>WI-FI SPECIFIKÁCIÓ ALAPVETŐ VEZETÉK NÉLKÜLI LAN SPECIFIKÁCIÓ (CSAK WA10 ESETÉBEN)</b>	
Adatsebesség (Elméleti értékek)	IEEE802.11b: akár 11 Mb/s  IEEE802.11g: akár 54 Mb/s IEEE802.11n: akár 72,2 Mb/s
Frekvencia	2,4 GHz-es sáv
Wi-Fi-biztonság	WPA-PSK(TKIP/AES) WPA2-PSK(TKIP/AES) WEP, nyílt
Standard vezeték nélküli Egyszerű beállítás	IEEE802.11b/g/n (csak 2,4 GHz-es sáv esetén) WPS
Támogatott imageFORMULA lapolvasók	DR-C230, DR-C240, DR-M140, DR-M160II, DR-M260, DR-M1060



(csak WA10 esetében)

**Canon**

**Canon Hungária Kft.**  
1031 Budapest,  
Graphisoft Park 1. (Záhony utca 7.)  
Telefon: 00 36 1 237 5904  
Fax: 00 36 1 237 5901  
canon.hu

**Canon Electronics Inc.**  
Canon.com

**Canon Europe**  
canon-europe.com

Hungarian edition  
© Copyright Canon Europa N.V., 2018