

أتمت هذا steps in order to ركب ال DOS سائق:

1. أنشئ ملف **config.sys** بهذه الطريقة:

```
DEVICE=A:\DOS\HIMEM.SYS
DEVICE=A:\DOS\EMM386.EXE X=D000-DFFF FRAME=NONE
DEVICEHIGH=A:\IBMDSS14.SYS
DEVICEHIGH=A:\IBMDOSCS.SYS
DEVICEHIGH=A:\DICRMU01.SYS /MA-D000-D7FF /SH=1 /IX=5,10,11,15
DEVICE=A:\NET\IFSHLP.SYS
DEVICE=A:\DOS\RAMDRIVE.SYS 2048 /e
DEVICE=A:\DOS\ANSI.SYS
DOS=HIGH,UMB
FILES=40
BUFFERS=30
LASTDRIVE=Z
SHELL=COMMAND.COM /e:512 /p
```

ملفات **IBMDSS14.sys** و **IBMDOSCS.SYS** و **DICRMU01.SYS** هي خدمات بطاقات PCMCIA ومأخذ التوصيل لعينة طراز كمبيوتر محمول IBM. قم باستبدال الملفات المناسبة من الجهة المصنعة للحاسب المحمول حسب الاقتضاء.

2. قم بتخصيص ملف **cscpkt.ini** المضمن وفقا للاحتياجات الفردية:

```
[CSCPKT]
Initialization file for Infrastructure operating mode;

NOTE: The following are some keyword parameters that may ;
be modified. Any commented or omitted keyword parameter;
assumes the factory default. For most situations the;
factory defaults will be appropriate. In situations where;
the factory default needs to be modified, uncomment or add the;
.keyword parameter line and set the appropriate keyword value;

SSID="network_ssid" ;Must match Access Point setting
FragThreshold=2312 ;Packet size to start fragmenting;
RTSThreshold=2312 ;Packet size to start sending RTS/CTS;
DataRate1=0x02 ;(1) Mbps supported data bit rate;
DataRate2=0x04 ;(2) Mbps supported data bit rate;
DataRate3=0x0B ;(5.5) Mbps supported data bit rate;
DataRate4=0x16 ;(11) Mbps supported data bit rate;
RefreshInterval=10000 ;Inactivity time to check association;
PowerSaveMode="CAM" ;Constant Awake Mode;
MaxPowerSave="OFF" ;Maximum power save mode;
NodeName="CiscoPC" ;Descriptive station name
AuthType="WEPOPEN" ;WEP with open authentication

.The adapter needs 32 16-bit I/O ports, and 1 non-sharable IRQ;
The following lines should be uncommented and the appropriate;
:values set in the following scenarios;
PCMCIA mode: Override the I/O port base and/or IRQ (1 ;
.assigned by PCMCIA card services ;
.PCMCIA mode: PCMCIA card services is not being used (2 ;
ISA mode: Override the I/O port base and/or IRQ assigned (3 ;
.by Plug and Play ;
.ISA mode: Non-Plug and Play operation (4 ;

PortBase=0x140;
IRQ=5;

,If the PCMCIA interface is being used without PCMCIA card services;
.uncomment the following lines and set the appropriate values;

Memory=0xD000
Socket=0
```

If the PCMCIA interface is not being used, set the appropriate;
."value of "ISA" or "PCI";

"BusType="PCMCIA

3. قم بتحميل الكمبيوتر لتحميل الملف المذكور أعلاه **config.sys**.

4. قم بإصدار هذا الأمر:

```
a:>wepdos -365 -tx1 12345678901234567890123456
```

```
setting key 1 to 12345678901234567890123456  
setting transmit key index to 1
```

قم بإصدار هذا الأمر:

```
a:>cscpkt 0x65
```

.5

```
Cisco Wireless Packet Driver , version 2.04  
.c) Copyright 2000 Cisco System , Inc)  
All rights Reserved  
Card recognized as a radio in socket 00  
Driver Resources --> IO ports 0400-043F IRQ :03  
series Firmware 4.25.30 350  
Mac Address 00:09:7c:31:87:32
```

معلومات ذات صلة

- [أدلة تكوين مهايئات عميلة للشبكة المحلية \(LAN\) اللاسلكية Aironet من Cisco](#)
- [المنتجات اللاسلكية من Cisco](#)
- [الأسئلة المتداولة حول عملاء Cisco Aironet Windows](#)
- [الدعم التقني والمستندات - Cisco Systems](#)

ةمچرتل هذه لوج

ةللأل تاي نقتل نمة ومة مادختساب دن تسمل اذة Cisco تمةرت
ملاعلاء انء مء مء نمة دختسمل معد و تمة مء دقتل ةر شبل او
امك ةق قء نوك ت نل ةللأل ةمچرت لصف أن ةظحال مء ءرء. ةصاأل مء تءل ب
Cisco ةللخت. فرتمة مچرت مء مء دقء ةللأل ةل فارتحال ةمچرتل عم لاعل او
للإمءءاد وچرلاب ةصوء و تامةرتل هذه ةقء نء اهءل وئسم Cisco
Systems (رفو تم طبارل) ةل صألل ةزءل ءنلإل دن تسمل