🗥 COMFAST

Telepítési útmutató Vezeték nélküli hozzáférési pont (AP)

A termék felhasználói útmutatója tartalmazza a termék jellemzőit, a használat módját és a kezelési eljárást. Gondosan olvassa el a felhasználói kézikönyvet, hogy a lehető legjobb tapasztalatokat szerezze és elkerülje a felesleges károkat. Őrizze meg ezt a kézikönyvet későbbi felhasználás céljából.

IMPORTŐR: Alza.cz a.s., Jankovcova 1522/53, 170 00 Prague 7, www.alza.cz

1. Telepítési ábra

1. mód

2. mód



(Zdroj POE napájení – POE tápegység)

Megjegyzés:

1. mód: Egy eszköz telepítése: Lépjen külön a beállítások menübe.

2. mód: Több eszköz telepítése: Válassza a központi beállításokat és a helyi portált az AC Core gateway segítségével.

2. Telepítés

2.1 Telepítés a plafonra



1. Szerelje le a hozzáférési pont borítását, s szerelje a vázat a plafonra csavarok segítségével.



2. Csatlakoztassa a készülék LAN portját kábellel. (Ha több eszközt használ, akkor csatlakoztassa a készülék WAN portját a központi vezérléshez.)



3. Rögzítse a készülék borítását a vázra.

Strop - Plafon

2.2 Telepítés a falra



Megjegyzés: Ez a telepítési útmutató a kör alakú mennyezeti hozzáférési pont telepítését mutatja be. A négyzet alakú mennyezeti hozzáférési pontok 4 csavarral rendelkeznek. Kérjük, telepítéskor ezeket a modelleket csak az egyik oldalról nyomja.

3. Egyetlen eszköz konfigurációja

3.1 Csatlakozási rajz



3.2 A számítógépen válassza az IP-cím automatikus felismerését, és csatlakoztassa az eszköz LAN portját az eszközkezelő felületéhez. 3.3 Alapértelmezés szerint az eszköz FAT AP módban van. A beállítésok kezelőfelületét a következőképp érheti el:

(1) Az alapértelmezett konfigurációk szerint kapcsolja be az eszközt és várjon 90 másodpercet, amíg az eszköz betölt.

(2) Csatlakoztassa az eszköz LAN portját a számítógéphez a hálózati kábel segítségével.
(3) Írja be a 192.168.10.1 értéket egy webböngészőbe. A rendszer ekkor átirányítja az eszközbeállítások kezelőfelületére.

(4) Nyissa meg a számítógépes böngészőt, és írja be a 192.168.10.1 értéket, hogy belépjen az eszköz bejelentkezési oldalára. A készülék az alapértelmezett router módra áll. Az első bejelentkezéskor be kell állítania a jelszót. Az eszköz nyelve angol vagy kínai. A nyelv beállításához kattintson a jobb felső sarokban lévő ikonra



3.4 A beállítások között a telepítő varázsló négy üzemmódot kínál: AP mód, Bridge mód, Router mód és Repeater mód.



3.5 Kattintson az AP módra, és állítsa be az IP címet és az alhálózati maszkot. Az IP-címnek és az alhálózati maszknak ugyanabban a hálózati szegmensben kell lennie, mint a felső hálózatnak, és nem lehetnek ellentmondásban a felső hálózati router IP-címével. A beállítások elmentése után a beállított IP-címen beléphet a készülékbe, csatlakozva a készülék WAN-portjához vagy a POE adapter LAN-portjához.

Megjegyzések:

1. AP módban az AP-hez (hozzáférési ponthoz) csatlakoztatott egyéb eszközök IP-címeit a felső hálózati router fogja kiosztani.

2. Az AP-nek be kell állítania egy Internet IP-címet (ne állítsa be ugyanazt az IP-címet, mint a felső hálózati router). Ha az eszközt manuálisan szeretné kezelni, ugyanannak a hálózati szegmensnek a címét állítsa be, mint az Intranet IP.

	Lan Settings	WiFi 2.4G	WiFi 5.8G	Finish
Lan Settings—				
	IP Address	192.168.10.1		
	Subnet Mask	255.255.255.0		

3.6 AP mód: Előre beállíthatja a 2.4 G/5.8G vezeték nélküli SSID-t, a jelszót, csatornát és az országot. A beállítás után az eszköz WAN-portja vagy a POE-adapter LAN-portja csatlakozik az internethez. Egyéb mobil eszközök az SSID-hez csatlakozhatnak az interneten való böngészéshez.

can sectings w	112.40	111 5.65	rinsn
- 2.4G Wireless			
SSID	COMFAST_E32B_2G	ó –	
Password			
Advanced Setting			
Bandwidth	20MHz	-	
Country	China		
Channel	auto		

3.7 Bridge mód: Ellenőrizze, hogy a WDS engedélyezve van-e a felső hálózaton. Az AP beállíthatja az Internet szegmenst (ne állítsa be ugyanazt az IP-címet, mint a felső hálózati router), majd válassza ki az SSID jelet (5,8 GHz és 2,4 GHz között), amelyet át kell hidalni és írja be a Wifi jelszót.

	strage settings			
Lan Settings				
	IP Address	192.168.10	0.1	
	Subnet Mask	255.255.25	5.0	
				2719

(Megjegyzés: A jelszó megegyezik a felső router jelszavával.)

can Re	sults					Refre	sh
NO.	BSSID	SSID	Channel			Operation	
1	40:A5:EF:84:E6:34	unknown	1	۵	÷	1	X
2	40:A5:EF:84:DE:64	unknown	1	۵	Ŷ	-	1
3	40:A5:EF:85:48:21	unknown	2	۵	¢	1	
4	00:E0:4C:81:96:D1	2.4G_COMFAST_8796C2	2		÷	-	
5	40:A5:EF:84:E6:31	unknown	1	۵	Ŧ	*	
6	40:A5:EF:84:DE:61	unknown	1	۵	÷	*	
7	40:A5:EF:80:97:36	E325N_809736	2		Ŷ	-	

Állítsa be az SSID-t és az eszköz jelszavát, majd kattintson a "Next" gombra a beállítások jóváhagyásához.

1 Lan Settings	② Bridge Settings	WiFi 2.4G	(4) WiFi 5.8G	──── ⊘ Finish	
2.4G Wireless	SSID Password	COMFAST_E32	8_2G		
				Prev	Next

3.8 Repeater mód: Az AP (hozzáférési pont) beállít egy belső hálózati szegmenst (az gateway IPja nem lehet azonos a felső router IP-címével). Ezután válassza ki a továbbítandó vezeték nélküli SSID jel nevét (5,8 GHz és 2,4 GHz között), és írja be a Wifi jelszót.

Lan Set	ttings Repeater Setting	gs WiFi 2.4G WiFi	i 5.8G		Finish		
Lans	Settings —	ates according to a second					
	IP Add	ress 192.168.10.1					
	Subnet N	Mask 255.255.255.0					
							Next
						6	
an Re	sults					Rett	ean
10.	BSSID	SSID	Channel			Operation	k.
10.	BSSID 40:A5:EF:84:E6:34	SSID unknown	Channel	•	÷	Operation	~
NO. 1 2	BSSID 40:A5:EF:84:E6:34 40:A5:EF:84:DE:64	SSID unknown unknown	Channel 1 1	0 0	¢ ¢	Operation	
NO. 1 2 3	BSSID 40:A5:EF:84:E6:34 40:A5:EF:84:DE:64 40:A5:EF:85:48:21	SSID unknown unknown unknown	Channel 1 1 2	∩ ∩	¢ ¢	Operation	
NO. 1 2 3 4	BSSID 40:A5:EF:84:E6:34 40:A5:EF:84:DE:64 40:A5:EF:85:48:21 00:E0:4C:81:96:D1	SSID unknown unknown unknown 2.4G_COMFAST_8796C2	Channel 1 2 2	∩ ∩	\$ \$ \$	Operation	
1 2 3 4 5	BSSID 40:A5:EF:84:E6:34 40:A5:EF:84:DE:64 40:A5:EF:85:48:21 00:E0:4C:81:96:D1 40:A5:EF:84:E6:31	SSID unknown unknown unknown 2.4G_COMFAST_8796C2 unknown	Channel 1 2 2 1	□ □ □	\$ \$ \$ \$	Operation	
NO. 1 2 3 4 5 6	BSSID 40:A5:EF:84:E6:34 40:A5:EF:84:DE:64 40:A5:EF:85:48:21 00:E0:4C:81:96:D1 40:A5:EF:84:E6:31 40:A5:EF:84:DE:61	SSED unknown unknown unknown 2.4G_COMFAST_8796C2 unknown unknown	Channel 1 2 2 1 1		* * * * *	Operation	

(Megjegyzés: A jelszó megegyezik a felső router jelszavával.)

Állítsa be az SSID-t és az eszköz jelszavát, majd kattintson a "Next" gombra a beállítások jóváhagyásához.

① Lan Settings	2 Repeater Settings	WiFi 2.4G	(4) WiFi 5.8G		
C ^{2.4G Wireless-}					
	SSID	COMFAST_E32B	_2G		
	Password				
				Prev	Next

3.9 Router mód: Három módon használhatja az internetet: PPPOE, Static és DHCP. (Lásd a router beállításait.)



JÓTÁLLÁSI FELTÉTELEK

Az Alza.cz értékesítési hálózatban vásárolt új termékre 2 év garancia van. Ha javításra vagy egyéb szolgáltatásokra van szüksége a jótállási időszak alatt, forduljon közvetlenül a termék eladójához, ekkor az eredeti vásárlási igazolást az eredeti vásárlás dátumával együtt meg kell adnia. A termék vásárlási igazolásának másolata, kiegészítései, az eredeti adatok nélkül vagy a termék megvásárlásának egyéb módon sérült igazolása nem minősül az igényelt termék vásárlási igazolásának.

Az alábbi körülmények ütköznek a jótállási feltételekkel, ezek esetében a reklamált követelés nem ismerhető el:

A termék más célra történő felhasználása, mint amelyre a terméket szánták, vagy a termék karbantartási, üzemeltetési és szervizelési utasításainak be nem tartása.

Termékkárosodás természeti katasztrófa, illetéktelen személy beavatkozása vagy a vevő mechanikus hibájából (pl. a szállítás, nem megfelelő tisztítás stb. során).

A fogyóeszközök vagy alkatrészek (pl. akkumulátorok stb.) természetes kopása és öregedése használat közben.

Kedvezőtlen külső hatásoknak, például nap- és egyéb sugárzásnak vagy elektromágneses mezőknek való kitettség, folyadék bejutása, tárgyak behatolása, túlfeszültség a hálózatban, elektrosztatikus kisülés által generált feszültség (beleértve a villámlást is), helytelen táp- vagy bemeneti feszültség és ennek a feszültségnek a használt tápegységek nem megfelelő polaritása stb.

Ha bárki által módosításokat, változtatásokat, tervezési változtatásokat vagy módosításokat hajtottak végre a termék tulajdonságainak megváltoztatása vagy kibővítése érdekében, nem eredeti alkatrészek vásárlása vagy használata során.

EU MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT

Importőr azonosítási adatai:

Alza.cz a.s. Regisztrált telephely: Jankovcova 1522/53, Holešovice, 170 00 Praha 7 Adószám: 27082440

A nyilatkozat tárgya:

Megnevezés: Wi-Fi Router Modell/Típus: CF-WR618AC V2 / CF-WR650AC

A fent említett terméket az igazoláshoz használt szabvány(ok)nak megfelelően teszteltük az irányelv(ek)ben megállapított alapvető követelményekkel összhangban: 2014/53/EU sz. irányelv

2011/65/EU sz. irányelv a 2015/863/EU irányelv szerint módosítva

Prága, 2020.8.27.

CE

WEEE

Ezt a terméket az elektromos és elektronikus berendezések ártalmatlanítására vonatkozó uniós irányelvnek megfelelően nem szabad szokásos háztartási hulladékként megsemmisíteni (WEEE – 2012/19/EU). Ehelyett vissza kell juttatni a vásárlás helyére, vagy át kell adni az újrahasznosítható hulladékok nyilvános gyűjtőhelyén. A termék megfelelő ártalmatlanításának biztosításával Ön segít megelőzni a környezetre és az emberi egészségre gyakorolt negatív következményeket, amelyeket egyébként a termék nem megfelelő hulladékkezelése okozhat. További részletekért forduljon a helyi önkormányzathoz vagy a legközelebbi gyűjtőponthoz. Az ilyen típusú hulladék nem megfelelő ártalmatlanítása a nemzeti előírásokkal összhangban pénzbírságot vonhat maga után.



Minden jog fenntartva. ©2020 Alza.cz