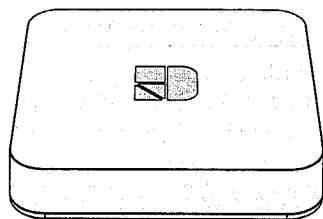


Tydom Home

Boks for hjemmeforbindelse



www.deltadore.com

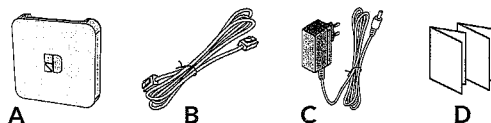


Kvaliteten for produktets tilkobling kan endres på grunn av diverse endringer på den IP-oppbyggingen det fungerer med.

Disse endringene kan for eksempel være endring av materiell, oppdatering av en programvare eller en parametring, inngrep på operatørens utstyr eller på annet multimediautstyr som et nettbrett, en smartphone, osv.. IOS er et varemerke eller et registrert varemerke fra Cisco i USA og i andre land hvis bruk er lisensbasert. Android™ og Google Play er registrerte varemerker fra Google LLC.

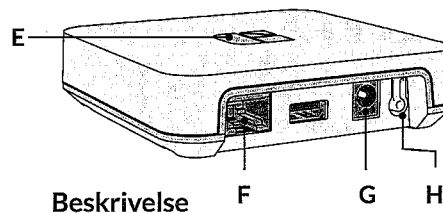
Wi-Fi™ er et registrert varemerke fra Wi-Fi Alliance. Som følge av endringer når det gjelder normer og for materiell vil de spesifikasjoner som indikeres av tekster og av bilder i dette dokumentet ikke være forpliktende for oss før de har blitt bekreftet av våre representanter.

Presentasjon



Eskens innhold

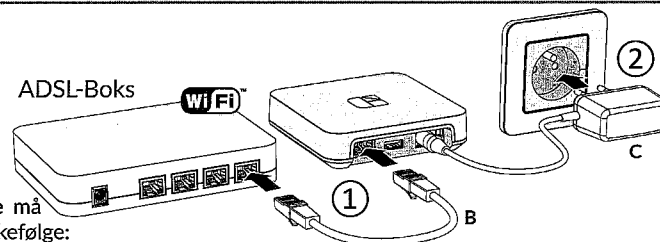
- A. Tydom Home
- B. Ethernet-kabel
- C. Strøm sektor
- D. Bruksanvisning/ Viktig produkt informasjon



Beskrivelse

- E. Blinklys for visualisering av systemets tilstand
- F. Kontakt Ethernet
- G. Strømtilgang for sektor-adaptatøren
- H. Konfigureringsstast / informasjon

Installering



1 Når du konfigurerer din Tydom Home må du absolutt **RESPEKTERE** følgende rekkefølge:

- 1 Koble til Ethernet-kabelen (B).
- 2 Deretter må du koble strømføreren til sektoren (C).

2 Last ned Appen Tydom.

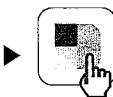
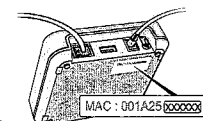
- Avhengig av hvilket apparat du har : Logg deg inn på Google play eller App Store.
- Finn og last ned gratis appen "Tydom".



3 Aktiver WIFI-forbindelsen til smarttelefonen din, eller din bærbare PC, og logg deg inn på ditt lokale nettverk med din Tydom Home.

4 Konfigurer appen Tydom.

- Merk deg de 6 siste bokstavene i MAC - adressen til din Tydom Home.
- Logg deg inn på appen og la deg lede.



Teknikkens karakteristikk

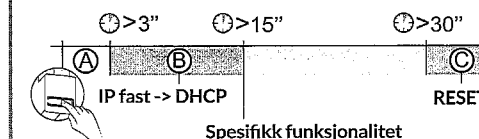
	Strømtilgang gjennom sektor-adaptatøren Ktec : KSAS0050500100VED eller SPC : ZZU1001-10050-2E Elektriske verdier AC : 100-240V~ 50/60 Hz, 0,18A - DC : 5V= 1A Disse adaptatørene er de eneste som kan brukes av Tydom Home.
	Overføringsfrekvens X3D: 868,7 MHz til 869,2 MHz Maks radiostyrke < 10 mW - Mottaker kategori II Overføringsfrekvens Zigbee : 2,400 GHz à 2,4835 GHz
	Maksimums forbruk (uten USB-forbindelse) : 0,9 W
	-20°C / +70°C
	-10°C / +40°C
	IP 30
	100 x 100 x 26 mm

Hjelp

Blinklys	Systemets tilstand
interferens hvit	Systemet er tilgjengelig lokalt og på avstand, brukeren er tilkoblet
Fast hvit	Systemet er tilgjengelig lokalt og på avstand
interferens oransje	Systemet er tilgjengelig lokalt, brukeren er tilkoblet
Lyser oransje	Systemet er tilgjengelig lokalt
Lyser rødt	Ingen IP-adresse tildelt

Avanserte funksjoner

Her er funksjonene som er tilgjengelige avhengig av hvor lenge du trykker på tasten bakerst på din Tydom Home.



A Sikker forbindelse og visualisering av forbindelsens kvalitet

Trykk lett på tasten. Blinklyset blinker i 10 sekunder.

Gult blinklys	Modus IP fast
Blått blinklys	Modus DHCP
Blått blinklys (3x)	DHCP i gang. Sjeck aktiveringen av DHCP på BOKSEN
Rødt blinklys	Ingen nett-tilgang Sjeck Ethernet-forbindelsen

B Overfør den faste IP'en til DHCP

Hold tasten nede i 3 sekunder til det rosa blinklyset begynner å blinke sakte. Slipp.

C Reetabler konfigureringen verksted (Reset)

Hold tasten nede i 3 sekunder til det rosa blinklyset slutter å blinke. Slipp.

Systemets tilstand	- Modus DHCP - Sletting av utstyrsassosiering
--------------------	--