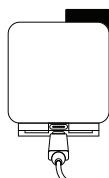


ASENNUS

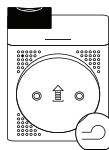
- 1 Lataa Petcube-sovellus ja rekisteröi tilisi



- 2 Käynnistä kamera



- 3 Paina Asennus-painiketta



- 4 Viimeistele asennus noudattamalla sovelluksen ohjeita

ASENNUS

Käytä pakkauksessa olevaa asennustelinettä kameran asentamiseen puhtaalle tasaiselle pinnalle.

Piirrä tussilla kahden ruuvinreiän paikat seinään
Ruuvaa kaksi kiinnitysruuvia edellä merkittyihin paikkoihin
Kiinnitä asennusteline seinään
Napsauta kamera telineeseen



Voit myös kiinnittää kameran vinolle pinnalle pakkauksessa olevalla teipillä. Vaihtoehtoisesti voit käyttää suojaavaa nauhaa kameran reunassa vaurioiden välttämiseksi.

VALON TILA



Sykkivä sininen
Cam 360 lähettää videota



Sininen vilkkuu kerran
Cam 360:n tallennus käynnistyi



Jatkuva sininen
Cam 360:llä on verkkoyhteys



Nopeasti vilkkuva sininen
Yhdistää pilveen, viimeistelee asennusta



Vilkkuva sininen ja keltainen
Yhdistää reitittimeen



Jatkuva keltainen
Cam 360 käynnistyy



Nopeasti vilkkuva keltainen
Laitte on valmiina asennettavaksi



Sykkivä keltainen
Yhteys- tai järjestelmävirhe

TURVALLISUUSOHJEET

Lisätietoja turvallisuudesta ja käsittelystä saat osoitteesta: <https://petcube.com/support/cam-360/user-guide/>
Jotta vältät loukkaantumiset tai vahingot, lue kaikki turvallisuustiedot ja käyttöohjeet ennen Petcube Cam 360:n käyttöä.

1. Älä pudota, lyö tai ravista Petcube Cam 360:tä.
2. Älä sotke, naarmuta tai muuten vaurioita etukameran lasia.
3. Älä altista nesteelle, kosteudelle, pölylle, liialliselle lämmölle tai avotulelle.
4. Jotta Petcube Cam 360 ei ylikuumene, älä jätä sitä suoraan auringonpaisteeseen.
5. Alaikäiset eivät saa käyttää Petcube Cam 360:tä ilman aikuisen valvontaa.
6. Suojaa virtajohto ylikävelyltä, puristumiselta tai lemmikkien purennalta.
7. Pistorasian tulee olla asennettuna laitteen lähelle ja siihen tulee olla helppo pääsy.
8. Sovittimen ympäristön lämpötilan ei tule ylittää 40 °C: ta (104 °F).
9. Sovitinta käytetään toimisto- ja tietojenkäsittelylaitteisiin. Se on sertifioitu turvallisuusstandardien UL 62368-1, CSA 022.2 nro 62368-1 mukaisesti.
10. Virransyötöstä otettu teho ei saa ylittää sovittimeen merkittyä nimellistehoa.
11. Sovitinta ei ole tarkoitettu korjattavaksi huoltohenkilöstön toimesta, jos se ei toimi tai siinä ilmenee komponenttivika (yksikkö voidaan heittää pois).
12. Irtikytkentä syöttöjännitteestä tehdään pistotulppalla.

YHTEYSTIEDOT

Tarvitsetpa laitteen kanssa millaista apua tahansa, ota meihin suoraan yhteyttä osoitteesta:

support@petcube.com

Ratkaisemme ongelmasi mahdollisimman pian. Kokemuksesi lemmikkien "vanhempana" on meille tärkeintä.

Jaa palautteesi

Liity Petcube packiin



@petcube #petcube

[Instagram](#) [Twitter](#) [Facebook](#) [YouTube](#) [TikTok](#)

TUOTETIEDOT

Petcube käyttöohje

Tässä ohjeessa annetut selitykset ovat ainoastaan tiedoksi ja niitä voidaan muuttaa. Tämän ohjeen uusimman version löydät osoitteesta:

<https://petcube.com/support/cam360/user-guide/>

Ohjelmisto

Petcube Cam 360 yhdistetään Petcube, Inc. tekijänoikeudelliseen ohjelmistoon, jolla ohjataan sen toimintoja.

Takuu

Kun Petcube Cam 360 on ostettu uutena valtuutetulta Petcube-jälleenmyyjältä, sillä on takuu materiaali- ja valmistusvirheiden varalta normaalissa käytössä. Täydelliset ehdot löytyvät osoitteesta:

<https://petcube.com/docs/warranty/>
<https://petcube.com/care/>

Käyttöehdot

Lisätietoja on osoitteesta:
<https://petcube.com/docs/terms-of-use/>

Liittovaltion viestintäkomitean varoitukset

Muutokset tai muutokset, joita vaatimustenmukaisuudesta vastaava osapuoli ei ole nimenomaisesti hyväksynyt, voivat mitätöidä käyttäjän oikeuden käyttää laitetta. Tämä laite on FCC sääntöjen osan 15 mukainen. Käyttäminen on seuraavien kahden ehdon alaisista: (1) tämä laite ei aiheuta haitallista häiriötä ja (2) tämän laitteen täytyy kelpuuttaa vastaanotetut häiriöt mukaan lukien tarkoituksen vastaisesta käytöstä johtuvat häiriöt.

FCC lausunto säteilylle altistumisesta

Tämä laite noudattaa FCC valvomattomaan ympäristöön asetettuja altistumisrajoja. Tämä laite tulee asentaa ja sitä tulee käyttää vähintään 20 cm:n etäisyydellä lähettimen ja kehon välillä. Tätä lähetintä ei tule sijoittaa tai käyttää minkään muun antennin tai lähettimen yhteydessä. Käytä ainoastaan mukana toimitettua virtälähdettä.

ISED RSS varoitus. Kanadalainen vaatimustenmukaisuuslausunto.

Tämä laite on ISED:n lisenssivapaa (-vapaiden) RSS-standardi(e)n mukainen. Käyttäminen on seuraavien kahden ehdon alaisista: (1) tämä laite ei aiheuta häiriötä ja (2) tämän laitteen täytyy kelpuuttaa kaikenlaiset häiriöt mukaan lukien tarkoituksen vastaisesta käytöstä johtuvat häiriöt.

ISED:n lausunto säteilylle altistumisesta

Tämä laite noudattaa ISED:n valvomattomaan ympäristöön asetettuja radiotaajuussäteilyn altistumisrajoja. Tätä lähetintä ei tule sijoittaa tai käyttää minkään muun antennin tai lähettimen yhteydessä. Tämä laite on asennettava ja sitä on käytettävä siten, että patterin ja kehon välinen etäisyys on vähintään 20 cm.

Muutokset tai muutokset, joita vaatimustenmukaisuudesta vastaava osapuoli ei ole nimenomaisesti hyväksynyt, voivat mitätöidä käyttäjän oikeuden käyttää laitetta.

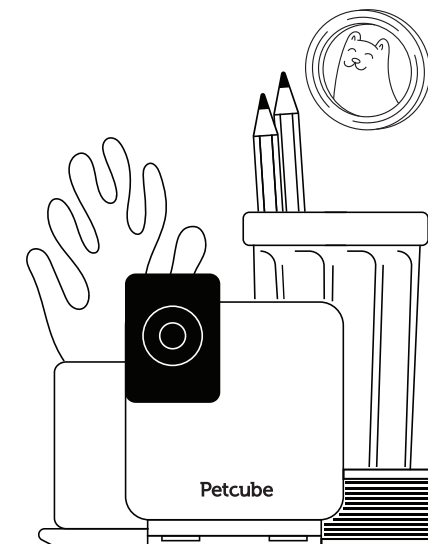
Taajuusalueet, jolla radiolaitte voi toimia: 2412.0 - 2472.0 MHz.

Radiolaitteen käyttämillä taajuuskaistoilla siirretyn radiotaajuuden enimmäisteho: 62.09 (17.93) MW (dbm).

Vaatimustenmukaisuusvakuutus

Petcube Inc. täten vakuuttaa, että tämä Petcube Cam 360 on direktiivin 2014/53/EU ja radiolaitemääräyksen 2017 mukainen. Täydellinen teksti vaatimustenmukaisuusvakuutuksesta on saatavilla internetosoitteesta:

<https://petcube.com/docs/declaration-of-conformity-petcube-cam360/>



PETCUBE CAM 360
PIKA-ALOITUSOHJE