

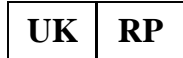
Ulkoisella yhteyspisteellä (Edi- max) varustettu sylimikro/tabletti

Käyttöohje

Sisältö

Lainmukainen tiedotus.....	3
Laitekoonpano.....	3
Työasemaan verkkokaapelilla yhdistetty tukiasema.....	4

Lainmukainen tiedotus



Agfa HealthCare UK Limited, 515 Coldhams Lane, CB1 3JS Cambridge, Cambridgeshire, UK

 Agfa NV, Septestraat 27, 2640 Mortsel, Belgia

Agfa-tuotteista on lisätietoa osoitteessa agfaradiologysolutions.com.

Agfa ja Agfa rhombus ovat Agfa-Gevaert N.V:n, Belgia, tai sen tytäryhtiöiden tavaramerkkejä. NX ja MUSICA ovat Agfa NV:n, Belgia, tai jonkin sen tytäryhtiön tavaramerkkejä. Kaikki muut tavaramerkit ovat omistajiensa omaisuutta, ja niitä käytetään toimituksellisessa tarkoituksessa ilman oikeudenloukkaamistarkoitusta.

Agfa NV ei anna mitään välittömiä tai välillisiä takuita tämän asiakirjan sisältämien tietojen täsmällisyyteen, täydellisyyteen tai hyödyllisyyteen liittyen, ja se sanoutuu nimenomaisesti irti takuista, jotka liittyvät sopivuuteen tiettyyn tarkoitukseen. Kaikki tuotteet ja palvelut eivät ole välttämättä saatavilla omalla alueellasi. Saatavuutta koskevia tietoja varten ota yhteys paikalliseen myyntiedustajaan. Agfa NV pyrkii kaikin keinoin antamaan mahdollisimman täsmällistä tietoa, mutta se ei ole vastuussa typografisista virheistä. Agfa NV ei ole missään olosuhteissa vastuussa mistään vahingoista, jotka ovat seurausta tässä asiakirjassa esitettyjen tietojen, laitteiden, menetelmien tai prosessien käytöstä tai kykenemättömyydestä käyttää niitä oikein. Agfa NV pidättää oikeuden tehdä tähän asiakirjaan muutoksia ilman ennakoilmoitusta. Tämän asiakirjan alkuperäinen versio on laadittu englanniksi.

Copyright 2024 Agfa NV

Kaikki oikeudet pidätetään.

Julkaisija Agfa NV

2640 Mortsel, Belgia.

Tämän asiakirjan mitään osaa ei saa jäljentää, kopioida, muuttaa tai julkaista missään muodossa tai millään tavoin ilman Agfa NV -yhtiön myöntämää kirjallista lupaa

Laitekoonpano

Mobile DR- ja Ultra Mobile DR -sovellukset sisältävät langattoman DR-ilmaisimen ja kannettavan MUSICA Acquisition -työaseman, ja ne mahdollistavat langattoman viestinnän ilmaisimen ja työaseman sekä työaseman ja sairaalan verkon välillä.

Verkkoyhteyksien hallintaan saattaa liittyä laitekoonpanosta riippuen käyttäjältä vaadittavia toimenpiteitä.

Jos käytössä on Mobile DR -laitetekoonpano, MUSICA Acquisition -työasemana käytetään kannettavaa tietokonetta.

Jos käytössä on Ultra Mobile DR -laitetekoonpano, MUSICA Acquisition -työasemana käytetään tablettia.

Katso turvallisuusohjeet, käyttötarkoitusta koskevat tiedot ja yleiset käyttöohjeet DR-ilmaisimen käyttäjän asiakirjoista.

Työasemaan verkkokaapelilla yhdistetty tukiasema

DR-ilmaisimet:

- DR 10s, DR 14s
- DR 10e, DR 14e, DR 17e
- DX-D 40C, DX-D 40G, DX-D 45C, DX-D 45G
- XD 10, XD*10, XD 14, XD*14, XD 17, XD*17
- XF*10, XF*14, XF*17

Työaseman ja ilmaisimen välisen yhteyden muodostamiseen käytetään tukiasemaa. Työaseman ja sairaalan langattoman verkon välisen yhteyden muodostamiseen käytetään sisäistä Wifi-sovitinta. Molemmat yhteydet ovat käytössä samanaikaisesti.

Verkkoyhteyksien hallintaan ei liity mitään käyttäjältä vaadittavia toimenpiteitä.



Kuva 1. Työasemaan verkkokaapelilla yhdistetty tukiasema

Esimerkkejä tukiasemista, joita voidaan käyttää tässä laitekoonpanossa: Edimax 6288.