

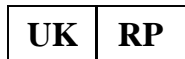
Laptop/Tablet mit exter- nem Zugriffspunkt (Edimax)

Bedienungsanleitung

Inhalt

Rechtliche Hinweise.....	3
Konfiguration.....	3
Zugriffspunkt über Netzkabel mit der Arbeitsstation verbunden.....	4

Rechtliche Hinweise



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



Agfa N.V. - Septestraat 27, 2640 Mortsel - Belgien

Für weitere Informationen über Produkte von Agfa besuchen Sie bitte [agfaradiologysolutions.com](https://www.agfaradiologysolutions.com).

Agfa und der Agfa-Rhombus sind Marken von Agfa-Gevaert N.V., Belgien, oder ihrer Tochtergesellschaften. NX und MUSICA sind Marken von Agfa NV, Belgien, oder einer ihrer Tochtergesellschaften. Alle anderen Marken sind im Besitz der jeweiligen Eigentümer und werden zu redaktionellen Zwecken ohne die Absicht einer Verletzung verwendet.

Agfa N.V. bürgt weder ausdrücklich noch stillschweigend für die Richtigkeit, die Vollständigkeit oder den Nutzen der in diesem Dokument enthaltenen Informationen und lehnt jegliche Gewährleistung in Bezug auf die Eignung für einen bestimmten Zweck ab. Die dargestellten Produkte sind in Ihrer Region möglicherweise nicht verfügbar. Wenden Sie sich bei Fragen zur Verfügbarkeit an Ihre Vertriebsvertretung vor Ort. Agfa N.V. bemüht sich gewissenhaft um die Bereitstellung möglichst fehlerfreier Informationen, übernimmt jedoch keine Haftung für etwaige typografische Fehler. Agfa N.V. haftet unter keinen Umständen für Schäden, die durch die Verwendung oder nicht mögliche Verwendung von Informationen, Geräten, Methoden oder Verfahren entstehen, die im vorliegenden Dokument beschrieben sind. Agfa N.V. behält sich das Recht zur Änderung dieses Dokuments ohne vorherige Ankündigung vor. Die Originalversion dieses Dokuments ist in englischer Sprache verfasst.

Copyright 2024 Agfa N.V.

Alle Rechte vorbehalten.

Herausgegeben von Agfa N.V.

2640 Mortsel - Belgien.

Ohne die schriftliche Einwilligung von Agfa N.V. darf kein Teil dieses Dokuments in irgendeiner Form oder auf irgendeine Weise reproduziert, vervielfältigt, bearbeitet oder übertragen werden

Konfiguration

Mobile-DR- und Ultra-Mobile-DR-Anwendungen umfassen einen drahtlosen DR-Detektor und eine tragbare MUSICA Acquisition-Arbeitsstation und bieten eine drahtlose Kommunikation zwischen dem Detektor und der Arbeitsstation sowie zwischen der Arbeitsstation und dem Krankenhausnetzwerk.

Abhängig von der Konfiguration ist das Eingreifen des Benutzers erforderlich, um die Netzwerkverbindungen zu verwalten.

In einer Mobile-DR-Konfiguration wird die MUSICA Acquisition-Arbeitsstation auf einem Laptop-PC bereitgestellt.

In einer Ultra-Mobile-DR-Konfiguration wird die MUSICA Acquisition-Arbeitsstation auf einem Tablet-PC bereitgestellt.

Sicherheitsanweisungen, vorgesehene Verwendung und allgemeine Betriebshinweise finden Sie in der Benutzerdokumentation des DR-Detektors.

Zugriffspunkt über Netzwerkkabel mit der Arbeitsstation verbunden

DR-Detektoren:

- 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

Die Arbeitsstation kommuniziert über den Zugriffspunkt mit dem Detektor. Die Arbeitsstation kommuniziert über den internen Wi-Fi-Adapter mit dem drahtlosen Krankenhausnetzwerk. Beide Verbindungen sind gleichzeitig aktiv.

Zur Verwaltung der Netzwerkverbindungen ist kein Eingreifen des Benutzers erforderlich.

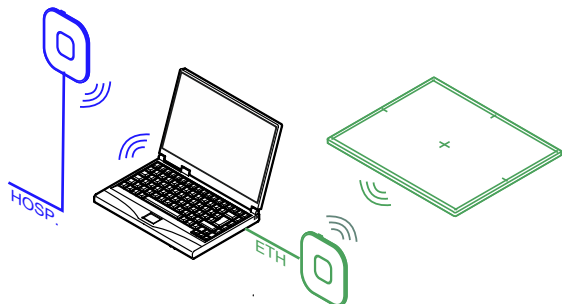


Abbildung 1: Zugriffspunkt über Netzwerkkabel mit der Arbeitsstation verbunden

Beispiel für einen Zugriffspunkt, der in dieser Konfiguration verwendet werden kann: Edimax 6288.