



[AGFA DX-D 40C DIGITALER DETEKTOR MIT AUTOMATISCHER BELICHTUNGSERKENNUNG MIT EINEN AGFA CISCO 800 SERIES](#)

SKU: BM082024

11.899,00 € 10.179,00 €

zzgl. [Versandkosten](#)



Categories: [Radiologie](#)

PRODUKTBESCHREIBUNG

Der AGFA DX-D 40C ist ein digitaler Detektor, der in der radiologischen Bildgebung eingesetzt wird. Er ist bekannt für seine hohe Bildqualität und die Fähigkeit zur automatischen Belichtungserkennung, was ihn zu einer wertvollen Komponente in modernen Röntgenanlagen macht. Hier sind einige der Hauptmerkmale und Vorteile des AGFA DX-D 40C:

Hauptmerkmale des AGFA DX-D 40C:

- 1. Automatische Belichtungserkennung:** Der Detektor kann automatisch die optimale Belichtung für verschiedene Röntgenuntersuchungen erkennen, was die Notwendigkeit manueller Anpassungen reduziert und die Effizienz erhöht.
- 2. Hohe Bildqualität:** Der DX-D 40C bietet eine exzellente Bildauflösung und Kontrast, was eine präzise Diagnose ermöglicht.
- 3. Robustes Design:** Der Detektor ist robust gebaut und für den Einsatz in klinischen Umgebungen konzipiert, wodurch er langlebig und zuverlässig ist.
- 4. Drahtlose Übertragung:** In vielen Konfigurationen kann der Detektor drahtlos mit dem Bildverarbeitungssystem verbunden werden, was die Flexibilität bei der Positionierung im Untersuchungsraum erhöht.
- 5. Kompatibilität:** Der DX-D 40C ist mit verschiedenen Röntgensystemen kompatibel, einschließlich der AGFA Cisco 800 Series, was eine nahtlose Integration in bestehende Systeme ermöglicht.



AGFA Cisco 800 Series:

Die AGFA Cisco 800 Series ist eine Reihe von digitalen Bildverarbeitungssystemen, die speziell für die Radiologie entwickelt wurden. Diese Systeme bieten Funktionen wie:

- **Bildbearbeitung:** Fortgeschrittene Algorithmen zur Verbesserung der Bildqualität.
- **Effiziente Workflows:** Optimierte Arbeitsabläufe zur Steigerung der Effizienz in der radiologischen Abteilung.
- **Integration:** Möglichkeit zur Integration mit PACS (Picture Archiving and Communication System) für eine verbesserte Datenverwaltung und -übertragung.

Vorteile der Kombination:

Die Kombination des AGFA DX-D 40C mit einem AGFA Cisco 800 Series-System ermöglicht es Kliniken und Krankenhäusern, hochqualitative digitale Röntgenbilder effizient zu erfassen und zu verarbeiten. Dies verbessert nicht nur die diagnostische Genauigkeit, sondern auch den gesamten Workflow in der radiologischen Abteilung.

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN



GALLERIE

