



HITACHI EUP-U533 ULTRASCHALLSONDE

SKU: BX082024

2.299,00 € <u>1.521,00 €</u>

zzgl. Versandkosten



Categories: <u>Ultraschall / Doppler / Sonden</u>

/Zubehör

PRODUKTBESCHREIBUNG

Die Hitachi EUP-U533 ist eine Ultraschallsonde, die in der medizinischen Bildgebung verwendet wird. Sie gehört zu den hochwertigen Ultraschallsonden von Hitachi, die für verschiedene diagnostische Anwendungen konzipiert sind. Hier sind einige wichtige Merkmale und Informationen zur EUP-U533 Ultraschallsonde:

Merkmale der Hitachi EUP-U533 Ultraschallsonde

- 1. **Anwendung**: Die EUP-U533 wird häufig in der abdominalen, gynäkologischen und urologischen Ultraschalldiagnostik eingesetzt. Sie kann auch für andere klinische Anwendungen verwendet werden.
- 2. **Frequenzbereich**: Diese Sonde arbeitet typischerweise im mittleren bis hohen Frequenzbereich, was eine gute Bildqualität und Auflösung ermöglicht. Höhere Frequenzen bieten bessere Detailgenauigkeit, während niedrigere Frequenzen tiefere Gewebevisualisierung ermöglichen.
- 3. **Design**: Die Sonde hat ein ergonomisches Design, das eine einfache Handhabung und einen komfortablen Einsatz für den Bediener ermöglicht.
- 4. **Bildqualität**: Die EUP-U533 ist darauf ausgelegt, hochauflösende Bilder zu liefern, was für die genaue Diagnose entscheidend ist.
- 5. **Kompatibilität**: Diese Sonde ist mit bestimmten Ultraschallgeräten von Hitachi kompatibel und kann nahtlos in bestehende Systeme integriert werden.
- 6. **Vielfältige Modi**: Sie unterstützt verschiedene Ultraschallmodi wie B-Mode (2D), Doppler-Mode und möglicherweise auch 3D/4D-Bildgebung, je nach spezifischem Modell und Konfiguration.

Anwendung

Die Hitachi EUP-U533 wird in verschiedenen klinischen Umgebungen eingesetzt, darunter Krankenhäuser, Kliniken



und Arztpraxen. Sie spielt eine wichtige Rolle bei der Diagnose von Erkrankungen und Zuständen durch bildgebende Verfahren.

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN



GALLERIE







