



OLYMPUS OTV-S6 + KAMERKOPF – ENDOSKOPIE PROZESSOR

SKU: AD092024-NV



Categories: [Endoskopie und Zubehör](#)

PRODUKTBESCHREIBUNG

Das Olympus OTV-S6 ist ein Endoskopie-Prozessor, der in der medizinischen Bildgebung und Diagnostik verwendet wird. Es handelt sich um ein hochentwickeltes System, das für die Verwendung mit verschiedenen Endoskopen konzipiert ist. Hier sind einige wichtige Informationen zu diesem Gerät:

Hauptmerkmale des Olympus OTV-S6:

1. **Bildqualität:** Der OTV-S6 bietet eine hervorragende Bildqualität mit hoher Auflösung, was für präzise Diagnosen und chirurgische Eingriffe entscheidend ist.
2. **Kompatibilität:** Das System ist mit einer Vielzahl von Olympus-Endoskopen kompatibel, einschließlich flexibler und starrer Endoskope, die in verschiedenen medizinischen Fachgebieten eingesetzt werden.
3. **Benutzerfreundlichkeit:** Der Prozessor verfügt über ein intuitives Benutzerinterface, das eine einfache Bedienung während der Eingriffe ermöglicht.
4. **Erweiterte Funktionen:** Der OTV-S6 kann verschiedene Bildverarbeitungsfunktionen bieten, wie z.B. digitale Bildverbesserung, die es Ärzten ermöglicht, Gewebe und Strukturen besser zu visualisieren.
5. **Kamerakopf:** Der Kamerakopf ist ein wesentlicher Bestandteil des Systems und sorgt dafür, dass hochauflösende Bilder an den Prozessor übertragen werden. Er kann je nach Anwendung variieren (z.B. für Gastroenterologie oder Urologie).

Anwendungsgebiete:

- **Gastroenterologie:** Für die Untersuchung des Magen-Darm-Trakts.
- **Urologie:** Für endoskopische Eingriffe im Harntrakt.
- **Chirurgie:** In minimal-invasiven Verfahren zur Visualisierung von inneren Organen.



Vorteile:

- **Präzision:** Die hohe Bildqualität unterstützt Ärzte bei der genauen Diagnose und Behandlung.
- **Flexibilität:** Die Kompatibilität mit verschiedenen Endoskopen macht das System vielseitig einsetzbar.
- **Effizienz:** Die fortschrittlichen Funktionen können den Workflow im OP verbessern.

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN



GALLERIE

