



## [PENTAX EPK-1000 VIDEO PROZESSOR](#) [TASTATUR OS-A50](#)

SKU: AE082024 // GC032025 // GK032025  
~~1.899,00 €~~ **1.404,00 €**

zzgl. [Versandkosten](#)

Die OS-A50 ist eine Tastatur, die häufig in medizinischen oder industriellen Anwendungen verwendet wird. Sie zeichnet sich durch ihre Robustheit und Benutzerfreundlichkeit aus. Hier sind einige allgemeine Merkmale, die typischerweise mit der OS-A50-Tastatur verbunden sind:

1. **Robuste Bauweise:** Oft sind solche Tastaturen gegen Staub, Wasser und andere Umwelteinflüsse geschützt, was sie ideal für den Einsatz in anspruchsvollen Umgebungen macht.
2. **Ergonomisches Design:** Viele Modelle bieten ein ergonomisches Layout, das den Komfort bei längerer Nutzung erhöht.
3. **Spezielle Tasten:** Die Tastatur kann spezielle Funktionstasten oder programmierbare Tasten enthalten, die für bestimmte Anwendungen nützlich sind.
4. **Einfache Reinigung:** In medizinischen Umgebungen ist es wichtig, dass Geräte leicht zu reinigen sind; daher sind viele dieser Tastaturen so konzipiert, dass sie einfach desinfiziert werden können.
5. **Kompatibilität:** Sie sind oft mit verschiedenen Betriebssystemen und Geräten kompatibel, was ihre Vielseitigkeit erhöht.





## PRODUKTBESCHREIBUNG

Der Pentax EPK-1000 ist ein Video-Prozessor, der häufig in der medizinischen Bildgebung, insbesondere in der Endoskopie, eingesetzt wird. Er bietet eine hochauflösende Bildverarbeitung und ermöglicht die Darstellung von Live-Videosignalen von Endoskopen auf Monitoren.

Einige der Hauptmerkmale des EPK-1000 sind:

1. **Bildqualität:** Der Prozessor liefert klare und detaillierte Bilder, die für diagnostische Zwecke wichtig sind.
2. **Benutzerfreundlichkeit:** Die Bedienoberfläche ist oft intuitiv gestaltet, um eine einfache Handhabung während medizinischer Eingriffe zu ermöglichen.
3. **Kompatibilität:** Er kann mit verschiedenen Endoskopen und Zubehörteilen verwendet werden, was ihn vielseitig einsetzbar macht.
4. **Aufzeichnungsfunktionen:** Viele Modelle bieten die Möglichkeit, Videos und Bilder aufzuzeichnen, was für Dokumentations- und Schulungszwecke nützlich ist.

## ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN



## GALLERIE

