

|  | MXO2     | MXO      |
|--|----------|----------|
| <b>Eingänge</b>  |          |          |
| Komponente HD/SD   | X        | —        |
| SDI HD/SD  | X        | —        |
| Eingebettetes SDI-Audio (8 Kanäle)   | X        | —        |
| Y/C  | X        | —        |
| Composite  | X        | —        |
| XLR-Audio (2 Kanäle ausbalanciert)   | X        | —        |
| RCA-Audio (2 Kanäle nicht ausbalanciert)   | X        | —        |
| AES/EBU (2 Kanäle nicht ausbalanciert)   | X        | —        |
| HDMI   | X        | —        |
| Eingebettetes HDMI-Audio (8 Kanäle)  | X        | —        |
| <b>Ausgänge</b>  |          |          |
| Komponente HD/SD   | X        | X        |
| SDI HD/SD  | X        | X        |
| Eingebettetes SDI-Audio (8 Kanäle)   | X        | X        |
| Y/C  | X        | X        |
| Composite  | X        | X        |
| RCA-Audio  | 6 Kanäle | 2 Kanäle |
| Eingebettetes SDI-Audio (8 Kanäle)   | X        | X        |
| XLR-Audio (4 Kanäle ausbalanciert)   | X        | —        |
| AES/EBU (2 Kanäle nicht ausbalanciert)   | X        | —        |
| HDMI   | X        | —        |
| Eingebettetes HDMI-Audio (8 Kanäle)  | X        | —        |
| DVI  | —        | X        |
| Direct 5.1 Surround Sound Monitoring   | X        | —        |
| <b>Hardware-Skalierung</b>   |          |          |
| Dynamische RT-Beschleunigung   | X        | X        |
| Hardware-Herunterskalierung  | X        | X        |
| Hardware-Hochskalierung  | X        | —        |
| Cross-Konvertierung  | X        | —        |
| <b>Konvertierung des Seitenverhältnisses</b>   |          |          |
| Anamorph   | X        | X        |
| Letterbox  | X        | X        |
| Center-Cut   | X        | X        |
| <b>Allgemein</b>   |          |          |
| 10-Bit-Unterstützung   | X        | —        |
| RS-422-Gerätesteuerung   | X        | —        |
| Monitorkalibrierungsfunktion   | X        | X        |
| Untertitelunterstützung in NTSC  | X        | X        |
| Genlock-Phasen-Timing  | X        | X        |
| 1:1-Pixel-Mapping  | X        | X        |
| Betriebsarten Scrubbing/Pause  | X        | X        |
| Proc-Amp-Steuerungen an Eingang  | X        | —        |
| Tragbar (externe Box)  | X        | X        |
| Akku-Betrieb   | X        | —        |
| Notebook-Unterstützung   | X        | X        |
| Offene Codec-Unterstützung   | X        | X        |
| Scan-Konvertierungsmodus   | —        | X        |
| Artefaktentfernung für DVI-Monitoring  | —        | X        |
| Hot-Swap-fähig   | X        | X        |
| WYSIWYG für QuickTime-V-Aus-Anwendungen<br>(Apple Motion, Adobe After Effects, Autodesk Combustion usw.) | X        | X        |
| Unterstützung für Adobe Premiere Pro CS3   | X        | X        |
| Unterstützung für Final Cut Studio 2   | X        | X        |