

SZC-2001 / SZC-2001M / SZC-2001W

HD-Ausschnitt-Upgrade für Produkte der BPU-Serie



Übersicht

Die SZC-2001, SZC-2001M und SZC-2001W sind die Softwarelizenzen der HD-Ausschnittssoftware für die Basisband-Prozessoren der Serien BPU-4000 oder BPU-4500 (einschließlich BPU-4500A). Die Installation der SZC-2001, SZC-2001M und SZC-2001W auf den Serien BPU-4000 oder BPU-4500 (einschließlich BPU-4500A) ermöglicht es, aus einem 4K-Bild ein HD-Signal auszuschneiden. Die Lizenzen bieten Ihnen ein hohes Maß an Flexibilität: Sie können die Ausrüstung kaufen, die Sie benötigen, dann, wenn Sie sie benötigen – und das mit der Gewissheit, dass Ihr Basisband-Prozessor zukünftigen neuen Anforderungen gewachsen ist.

Die SZC-2001 kann dauerhaft verwendet werden.
 Die SZC-2001M kann 30 Tage lang verwendet werden.
 Die SZC-2001W kann 7 Tage lang verwendet werden.

HD-Ausschnittssoftware

Es sind zwei Modi verfügbar. Sie können wählen zwischen dem Zoom- und Perspektivenmodus oder einfachem HD-Modus. Jeder Teil des von einer Fix-Kamera aufgezeichneten Bildes kann zugeschnitten werden, um eine HD-Nahaufnahme zu erstellen, die den Eindruck einer Schwenkaufnahme erweckt.

Einfaches HD

Schneidet ein HD-Bild mit 1.920 x 1.080 aus einem 4K-Bild aus. Es werden zwei Ausgänge unterstützt.

Zoom und Perspektive

Scheidet einen Teil aus dem 4K-Bild aus, aus dem dann durch Herein-/Herauszoomen ein HD-Signalausgang erstellt wird. Eine Änderung der Perspektive wird entsprechend der Brennweite des Objektivs so durchgeführt, dass man das gleiche Ausgabebild erhält, wie wenn die Kamera in die Ausschnittsrichtung zeigt. Nur ein Ausgang ist verfügbar.

Aktivierungsschlüssel für vorinstallierte Software.

Verwandte Produkte



HDC-4300

4K/HD-Systemkamera



BPU-4500A

4K/HD-Basisband-Prozessor für eine IP-Netzwerkproduktion



BPU-4500

4K/HD-Basisband-Prozessoreinheit für IP-Netzwerk



BPU-4000

4K-Basisband-Prozessor

Galerie

