Inverse Real-time Factor of SPARTA-6DoFConv (/bforiginal)

$\frac{9}{2}$ 1024 - 24.3 18.8 11.3	6.8 3.6 1.5 0.7	-12.5 9.2 5.2 3.0	1.6 0.7 0.3	- 6.8 5.0 2.9 1.7	0.9 0.4 0.2
750 - 18.9 13.7 7.2 x x x x x x x x x x x x x x x x x x x	3.9 2.2 0.9 0.4	- 9.9 <sup>*</sup> 6.8 <sup>*</sup> 3.2 <sup>*</sup> 1.8 <sup>*</sup>	0.9 0.4 0.2	- 5.7 <sup>*</sup> 3.8 <sup>*</sup> 1.9 <sup>*</sup> 1.0 <sup>*</sup>	0.5 0.2 0.1

\* Fixed audio

Latency of 512 samples

IR Length (s)

64 - 14.<sup>2</sup> 11.<sup>2</sup> 6.<sup>4</sup> 3.<sup>6</sup> 2.<sup>0</sup> 0.<sup>8</sup> 0.<sup>4</sup> - 8.<sup>8</sup> 6.<sup>2</sup> 3.<sup>0</sup> 1.<sup>8</sup> 0.<sup>9</sup> 0.<sup>4</sup> 0.<sup>2</sup> - 5.<sup>2</sup> 3.<sup>6</sup> 1.<sup>8</sup> 1.<sup>0</sup> 0.<sup>5</sup> 0.<sup>2</sup> 0.<sup>1</sup>

IR Length (s)

IR Length (s)