Heatmap of Pairwise Euclidean Distances of DFT Magnitudes (sorted by bc16) - **beat Sync** bc16 - 0.00 2.00 2.16 2.17 2.35 2.38 2.45 2.50 2.56 2.71 2.77 2.96 2.98 2.98 3.00 3.11 3.12 3.14 3.41 bc8 - 2.00 0.00 1.26 1.31 1.26 1.32 1.41 2.34 2.44 2.12 2.21 2.25 2.23 2.25 2.95 2.42 2.46 2.46 2.76 0.00 0.18 0.52 0.57 1.53 1.32 1.43 0.98 1.07 1.24 1.23 1.24 1.86 1.73 1.45 1.45 1.74 6/8 - 2.17 1.31 0.18 0.00 0.57 0.56 1.64 1.25 1.34 0.98 1.05 1.23 1.22 1.23 1.79 1.76 1.40 1.40 1.65 3.38 1.26 0.52 0.57 0.00 0.18 1.53 1.59 1.70 1.14 1.23 1.27 1.09 1.26 2.10 1.75 1.48 1.47 1.79 9/8 - 2.38 1.32 0.57 0.56 0.18 0.00 1.64 1.55 1.64 1.15 1.22 1.26 1.06 1.25 2.05 1.78 1.43 1.42 1.69 bc4 - 2.45 1.41 1.53 1.64 1.53 1.64 0.00 2.60 2.71 2.09 2.21 2.25 2.23 2.25 3.12 1.99 2.51 2.51 3.10 4.61 1.32 1.25 1.59 1.55 2.60 0.00 0.14 1.27 1.25 1.51 1.58 1.58 0.68 2.25 1.54 1.61 1.64 2.33 1.43 1.34 1.70 1.64 2.71 0.14 0.00 1.36 1.32 1.58 1.66 1.65 0.62 2.33 1.58 1.66 1.64 2.24 2/2 - 2.71 2.12 0.98 0.98 1.14 1.15 2.09 1.27 1.36 0.00 0.16 0.67 0.67 0.66 1.45 1.23 0.89 0.87 1.41 2/4 - 2.77 2.21 1.07 1.05 1.23 1.22 2.21 1.25 1.32 0.16 0.00 0.67 0.67 0.65 1.38 1.27 0.84 0.82

Meters and Cycle 1.24 1.23 1.27 1.26 2.25 1.51 1.58 0.67 0.67 0.00 0.74 0.66

3.45 3.38 3.73 3.68

bc48 - 3.91 4.39

1.23 1.22 1.09 1.06 2.23 1.58 1.66 0.67 0.67 0.74 0.00 0.68 1.73 1.32 0.90 0.85 1.38 1.24 1.23 1.26 1.25 2.25 1.58 1.65 0.66 0.65 0.66 0.68 0.00 1.71 1.31 0.82 0.43 1.35 1.86 1.79 2.10 2.05 3.12 0.68 0.62 1.45 1.38 1.65 1.73 1.71 0.00 2.37 1.60 1.67 1.66 2.01 bc12 - 3.11 2.42 1.73 1.76 1.75 1.78 1.99 2.25 2.33 1.23 1.27 1.35 1.32 1.31 2.37 0.00 1.47 1.42 2.35 4.03

1.45 1.40 1.47 1.42 2.51 1.61 1.66 0.87 0.82 0.82 0.85 0.43 1.67 1.42 0.74 0.00

1.74 1.65 1.79 1.69 3.10 1.64 1.64 1.41 1.33 1.41 1.38 1.35 1.66 2.35 1.27 1.19

2/2 2/4 1/4

Meters and Cycles

4.61 2.33 2.24 3.19 3.12 3.38 3.48 3.48 2.01 4.03 3.28 3.40 3.22

1.65 1.35

0.43 0.82 1.41

0.74 1.27

0.00

3.40

0.00

1.60 1.47 0.00