

WESAD

BVP	1.00	0.08	0.01	0.02	0.14	0.06	-0.00
EDA	0.08	1.00	0.13	-0.18	-0.12	-0.27	0.78
ACC_x	0.01	0.13	1.00	-0.08	-0.04	-0.05	-0.01
ACC_y	0.02	-0.18	-0.08	1.00	0.10	0.02	-0.10
ACC_z	0.14	-0.12	-0.04	0.10	1.00	-0.05	-0.18
TEMP	0.06	-0.27	-0.05	0.02	-0.05	1.00	-0.35
Label	-0.00	0.78	-0.01	-0.10	-0.18	-0.35	1.00
	BVP	EDA	ACC_x	ACC_y	ACC_z	TEMP	Label

DP_cGAN $\epsilon=0.1$

BVP	1.00	0.57	-0.08	0.02	-0.02	0.42	0.01
EDA	0.57	1.00	-0.09	-0.05	-0.06	0.37	0.15
ACC_x	-0.08	-0.09	1.00	-0.55	-0.21	0.16	-0.60
ACC_y	0.02	-0.05	-0.55	1.00	0.62	-0.34	0.53
ACC_z	-0.02	-0.06	-0.21	0.62	1.00	0.02	0.04
TEMP	0.42	0.37	0.16	-0.34	0.02	1.00	-0.46
Label	0.01	0.15	-0.60	0.53	0.04	-0.46	1.00
	BVP	EDA	ACC_x	ACC_y	ACC_z	TEMP	Label

DP_cGAN $\epsilon=1$

BVP	1.00	0.84	-0.61	0.70	0.49	0.76	0.86
EDA	0.84	1.00	-0.62	0.81	0.62	0.87	0.89
ACC_x	-0.61	-0.62	1.00	-0.63	-0.33	-0.67	-0.70
ACC_y	0.70	0.81	-0.63	1.00	0.81	0.94	0.73
ACC_z	0.49	0.62	-0.33	0.81	1.00	0.77	0.51
TEMP	0.76	0.87	-0.67	0.94	0.77	1.00	0.86
Label	0.86	0.89	-0.70	0.73	0.51	0.86	1.00
	BVP	EDA	ACC_x	ACC_y	ACC_z	TEMP	Label

DP_cGAN $\epsilon=10$

BVP	1.00	-0.74	0.43	0.61	0.67	0.02	-0.75
EDA	-0.74	1.00	-0.25	-0.71	-0.53	-0.18	0.94
ACC_x	0.43	-0.25	1.00	0.23	0.37	-0.44	-0.12
ACC_y	0.61	-0.71	0.23	1.00	0.53	0.18	-0.72
ACC_z	0.67	-0.53	0.37	0.53	1.00	-0.10	-0.56
TEMP	0.02	-0.18	-0.44	0.18	-0.10	1.00	-0.28
Label	-0.75	0.94	-0.12	-0.72	-0.56	-0.28	1.00
	BVP	EDA	ACC_x	ACC_y	ACC_z	TEMP	Label