

Model 1133 Power Sentinel Calibration Report

Serial Number: A09430
Test Set: 2

Date: 27 AUG 2018
Time: 11:31

Calibration Constants

	V Mag	V Phase	P Mag	P Phase	V Lin.
Pre Cal					
0	0.000e+00	0.000e+00	0.000e+00	0.000e+00	0.000e+00
1	0.000e+00	0.000e+00	0.000e+00	0.000e+00	0.000e+00
2	0.000e+00	0.000e+00	0.000e+00	0.000e+00	0.000e+00
3	0.000e+00	0.000e+00	0.000e+00	0.000e+00	0.000e+00
4	0.000e+00	0.000e+00	0.000e+00	0.000e+00	0.000e+00
Post Cal					
0	0.000e+00	0.000e+00	0.000e+00	0.000e+00	0.000e+00
1	0.000e+00	0.000e+00	0.000e+00	0.000e+00	0.000e+00
2	0.000e+00	0.000e+00	0.000e+00	0.000e+00	0.000e+00
3	0.000e+00	0.000e+00	0.000e+00	0.000e+00	0.000e+00
4	0.000e+00	0.000e+00	0.000e+00	0.000e+00	0.000e+00
Delta					
0	0.000e+00	0.000e+00	0.000e+00	0.000e+00	0.000e+00
1	0.000e+00	0.000e+00	0.000e+00	0.000e+00	0.000e+00
2	0.000e+00	0.000e+00	0.000e+00	0.000e+00	0.000e+00
3	0.000e+00	0.000e+00	0.000e+00	0.000e+00	0.000e+00
4	0.000e+00	0.000e+00	0.000e+00	0.000e+00	0.000e+00

Measurement Error

	V Mag(%)	V Ph(deg)	I Mag(%)	P Ph(deg)	W(%VA)	V lin
Pre Cal						
V:A-N I:A	0.000e+00	0.000e+00	0.000e+00	0.000e+00	0.000e+00	
V:B-N I:B	0.000e+00	0.000e+00	0.000e+00	0.000e+00	0.000e+00	
V:C-N I:C	0.000e+00	0.000e+00	0.000e+00	0.000e+00	0.000e+00	
V:A-B I:A	0.000e+00	0.000e+00	0.000e+00	0.000e+00	0.000e+00	
V:C-N I:C	0.000e+00	0.000e+00	0.000e+00	0.000e+00	0.000e+00	
Zero Cal						
V:A-N I:A	0.000e+00	0.000e+00	0.000e+00	0.000e+00	0.000e+00	
V:B-N I:B	0.000e+00	0.000e+00	0.000e+00	0.000e+00	0.000e+00	
V:C-N I:C	0.000e+00	0.000e+00	0.000e+00	0.000e+00	0.000e+00	
V:A-B I:A	0.000e+00	0.000e+00	0.000e+00	0.000e+00	0.000e+00	
V:C-N I:C	0.000e+00	0.000e+00	0.000e+00	0.000e+00	0.000e+00	
Post Cal						
V:A-N I:A	0.000e+00	0.000e+00	0.000e+00	0.000e+00	0.000e+00	
V:B-N I:B	0.000e+00	0.000e+00	0.000e+00	0.000e+00	0.000e+00	
V:C-N I:C	0.000e+00	0.000e+00	0.000e+00	0.000e+00	0.000e+00	
V:A-B I:A	0.000e+00	0.000e+00	0.000e+00	0.000e+00	0.000e+00	
V:C-N I:C	0.000e+00	0.000e+00	0.000e+00	0.000e+00	0.000e+00	