



Refresh time: 10m

[Plots](#)[MPlot](#)[Scatter](#)[Text](#)[RGA](#)[Thermo Syphon](#)[Sys Log](#)[Runs](#)[Users](#)[Alarms](#)[Config](#)[Control](#)[LogBook](#)

You are logged in as JamesNikkel from 128.36.176.132.



## LeCroy 1458 Master Control

Current value: Off

Turn Off HV

Turn On HV

Slot 0 Veto	Slot 1 Veto	Slot 2 Veto		Slot 4 Det	Slot 5 Det	Slot 6 Det	Slot 7 Det	Slot 8 Det	Slot 9 Det	Slot 10 Det	Slot 11 Det	Slot 12 Det	Slot 13 Det	Slot 14 Det	Slot 15 Det
(Sts:0)	(Sts:0)	(Sts:0)		(Sts:0)	(Sts:0)	(Sts:0)	(Sts:0)	(Sts:0)	(Sts:0)	(Sts:0)	(Sts:0)	(Sts:0)	(Sts:0)	(Sts:0)	(Sts:0)
-1.4(V) -0.5(mA) 200 (V)	0.1(V) 0.7(mA) 0 (V)	-0.2(V) 0.2(mA) 0 (V)		-0.5(V) 0.1(mA) 0 (V)	-0.8(V) -0.1(mA) 500 (V)	0.5(V) 0.2(mA) 10 (V)	0.0(V) 0.2(mA) 0 (V)	-0.0(V) 0.0(mA) 0 (V)	-3101.8(V) 27.3(mA) 0 (V)	1.3(V) -0.2(mA) 10 (V)	0.4(V) -3.0(mA) 0 (V)	-217.1(V) -14.0(mA) 0 (V)	0.0(V) 0.2(mA) 0 (V)	-0.4(V) 0.0(mA) 0 (V)	0.0(V) -0.1(mA) 0 (V)
-0.8(V) -0.4(mA) 30 (V)	0.5(V) -0.1(mA) 0 (V)	-0.8(V) -0.3(mA) 0 (V)		-0.3(V) -0.4(mA) 0 (V)	0.4(V) 0.4(mA) 1500 (V)	1.1(V) 0.6(mA) 0 (V)	0.6(V) 0.0(mA) 1500 (V)	-0.0(V) -0.3(mA) 0 (V)	-417.9(V) -0.4(mA) 0 (V)	-0.0(V) 0.1(mA) 20 (V)	0.6(V) -2.7(mA) 0 (V)	-218.7(V) -25.1(mA) 0 (V)	0.4(V) 0.3(mA) 0 (V)	-1.6(V) -0.0(mA) 0 (V)	0.3(V) 0.6(mA) 0 (V)
-0.4(V) -0.3(mA) 400 (V)	-0.0(V) 0.3(mA) 0 (V)	-0.6(V) -0.3(mA) 0 (V)		-0.1(V) -0.2(mA) 0 (V)	-0.2(V) 0.1(mA) 700 (V)	0.6(V) -0.5(mA) 0 (V)	-0.1(V) -0.1(mA) 0 (V)	-0.7(V) 0.4(mA) 0 (V)	0.2(V) -1.4(mA) 0 (V)	-0.0(V) -0.0(mA) 30 (V)	0.3(V) -3.2(mA) 20 (V)	-213.9(V) -17.5(mA) 0 (V)	-0.5(V) -0.3(mA) 0 (V)	-0.8(V) 0.0(mA) 0 (V)	1.3(V) -0.1(mA) 0 (V)