

Mimic Diagram in Computer



Room Temp. Graphic

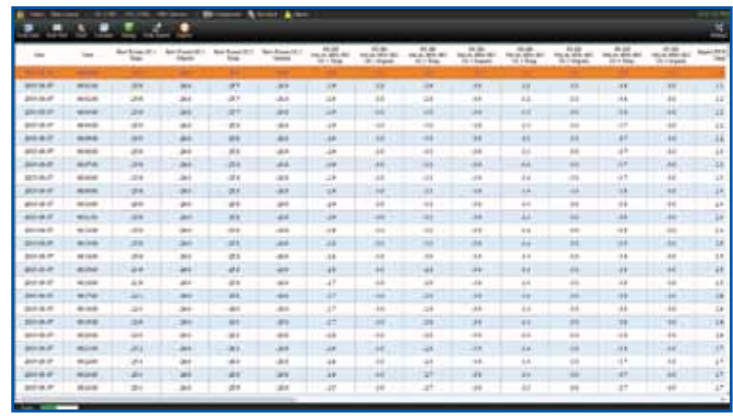




**LED Mimic Diagram**

**ITC Ink** เป็นโปรแกรมสำเร็จรูป ชนิด Supervisory Control And Data Acquisition (SCADA) ซึ่งเป็นระบบตรวจสอบและวิเคราะห์ข้อมูลแบบ Real - time ใช้ในการตรวจสอบสถานะและควบคุมการทำงานของระบบทำความเย็น, การใช้พลังงาน, การใช้น้ำ, ระบบแจ้งเตือนข้อความผ่านมือถือและอีเมล ซึ่งทำงานภายใต้ระบบปฏิบัติการ Windows. สามารถแสดงผลข้อมูลทั้งในรูปแบบของกราฟและตัวเลข มีการเก็บบันทึกข้อมูลไว้ในอนาคต โดยสามารถกำหนดค่าความถี่ในการเก็บได้สูงสุดถึงทุก ๆ 5 วินาที และเก็บข้อมูลต่อเนื่องได้อย่างน้อย 10 ปี

นอกจากนี้แล้วโปรแกรมชุด ITCLink ยังรองรับการทำงานแบบ Server/Client ดังนั้นจึงทำให้สามารถควบคุมดูแลตรวจสอบและวิเคราะห์ข้อมูลการทำงานในระยะไกลแบบออนไลน์ได้อีกด้วย



Time	Temp	Pressure	Flow	Power	...
2017-08-01 00:00:00	25.5	10.2	120.5	1500	...
2017-08-01 00:05:00	25.8	10.1	121.0	1510	...
2017-08-01 00:10:00	26.0	10.0	121.5	1520	...
2017-08-01 00:15:00	26.2	9.9	122.0	1530	...
2017-08-01 00:20:00	26.5	9.8	122.5	1540	...
2017-08-01 00:25:00	26.8	9.7	123.0	1550	...
2017-08-01 00:30:00	27.0	9.6	123.5	1560	...
2017-08-01 00:35:00	27.2	9.5	124.0	1570	...
2017-08-01 00:40:00	27.5	9.4	124.5	1580	...
2017-08-01 00:45:00	27.8	9.3	125.0	1590	...
2017-08-01 00:50:00	28.0	9.2	125.5	1600	...
2017-08-01 00:55:00	28.2	9.1	126.0	1610	...
2017-08-01 01:00:00	28.5	9.0	126.5	1620	...
2017-08-01 01:05:00	28.8	8.9	127.0	1630	...
2017-08-01 01:10:00	29.0	8.8	127.5	1640	...
2017-08-01 01:15:00	29.2	8.7	128.0	1650	...
2017-08-01 01:20:00	29.5	8.6	128.5	1660	...
2017-08-01 01:25:00	29.8	8.5	129.0	1670	...
2017-08-01 01:30:00	30.0	8.4	129.5	1680	...
2017-08-01 01:35:00	30.2	8.3	130.0	1690	...
2017-08-01 01:40:00	30.5	8.2	130.5	1700	...
2017-08-01 01:45:00	30.8	8.1	131.0	1710	...
2017-08-01 01:50:00	31.0	8.0	131.5	1720	...
2017-08-01 01:55:00	31.2	7.9	132.0	1730	...
2017-08-01 02:00:00	31.5	7.8	132.5	1740	...

ITCLink Historian



Unit Cooler Panel Control