


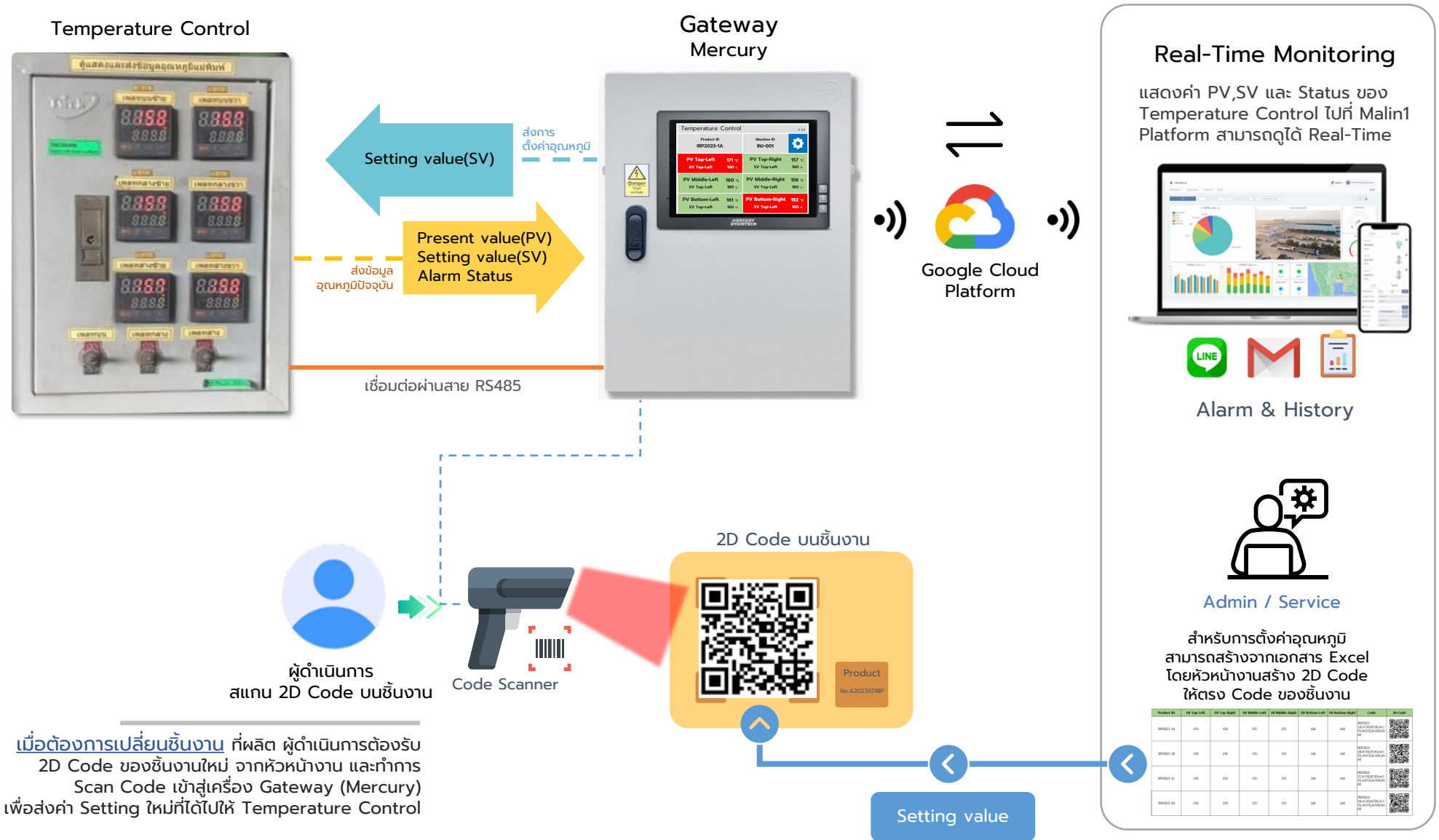
Temperature Control

DYGISTECH Temperature Control		V 0.1	
Product ID IRP2023-1A		Machine ID INJ-001	
			
PV Top-Left 171 °C	PV Top-Right 157 °C		
SV Top-Left 160 °C	SV Top-Left 160 °C		
PV Middle-Left 160 °C	PV Middle-Right 158 °C		
SV Top-Left 160 °C	SV Top-Left 160 °C		
PV Bottom-Left 161 °C	PV Bottom-Right 152 °C		
SV Top-Left 160 °C	SV Top-Left 160 °C		



Contact Us
Mr. Thanatat Chaonarai
Tel: 080-459-0567
Email: thanatat.c@dygitech.com

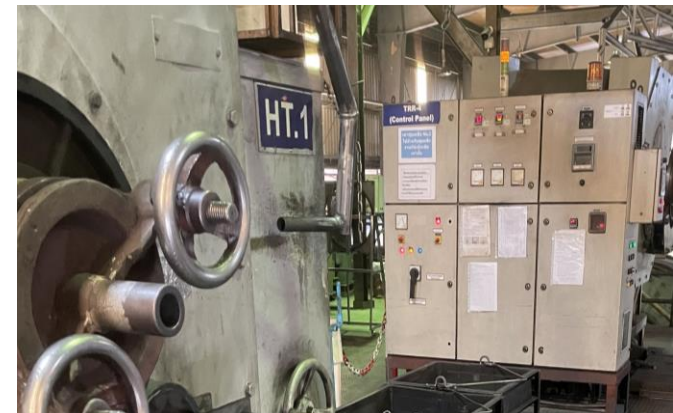
System Diagram



Product ID	PV Top-Left	PV Top-Right	PV Middle-Left	PV Middle-Right	PV Bottom-Left	PV Bottom-Right	SV	QR Code
BP2023-1A	174	157	160	158	161	162	160	[QR Code]
BP2023-1B	150	150	150	150	150	150	150	[QR Code]
BP2023-1C	150	150	150	150	150	150	150	[QR Code]
BP2023-1D	150	150	150	150	150	150	150	[QR Code]

ภาพการติดตั้งหน้างาน

ทีมงานมืออาชีพที่สามารถตอบสนองทุกความต้องการ



SOFTWARE



Software for Mercury

แสดง Product ID แสดงชื่อของ Software แสดงหมายเลข เครื่องจักร

DYGISTECH Temperature Control V 0.1		Menu Setting
Product ID IRP2023-1A	Machine ID INJ-001	
PV Top-Left 171 °C SV Top-Left 160 °C	PV Top-Right 157 °C SV Top-Left 160 °C	ค่าอุณหภูมิปัจจุบันที่ผ่านการ Offset แล้ว
PV Middle-Left 160 °C SV Top-Left 160 °C	PV Middle-Right 158 °C SV Top-Left 160 °C	
PV Bottom-Left 161 °C SV Top-Left 160 °C	PV Bottom-Right 152 °C SV Top-Left 160 °C	ค่ากลางของอุณหภูมิที่ต้องการ

หน้าจอตรวจสอบสถานะของอุณหภูมิ

อุณหภูมิต่ำกว่าหรือสูงกว่าค่าที่ยอมรับได้

อุณหภูมิอยู่ในช่วงที่ยอมรับได้



Malin1 Platform

Parameter Details

Parameter List

Parameters Grouping



Device Management

การจัดการพารามิเตอร์ ให้อยู่ในรูปแบบ Folder เช่น จัดกลุ่มตามไลน์การผลิต, กลุ่มของเครื่องจักร ให้ง่ายต่อการเรียกดูข้อมูลอย่างเป็นระบบ



Shared Parameter

แชร์ข้อมูล Parameter แบบ Real-Time ให้ผู้ที่เกี่ยวข้องสามารถดูได้พร้อมกัน ได้ไม่จำกัด User



Alarm



แจ้งเตือนผ่าน E-Mail หรือ ผ่าน Line Application โดยสามารถตั้งค่า Min-Max ของแต่ละเครื่องจักรได้ เช่น จำนวนชั่วโมงการทำงาน น้อยกว่าที่ตั้ง Target ของแต่ละวันไว้



History

บันทึกข้อมูลและสามารถดาวน์โหลดข้อมูลย้อนหลัง เป็นไฟล์ .CSV

- User ปกติ : ดาวนีโหลดข้อมูลย้อนหลังได้ 1 ปี
- User Premium : ดาวนีโหลดข้อมูลย้อนหลังได้ ไม่จำกัด



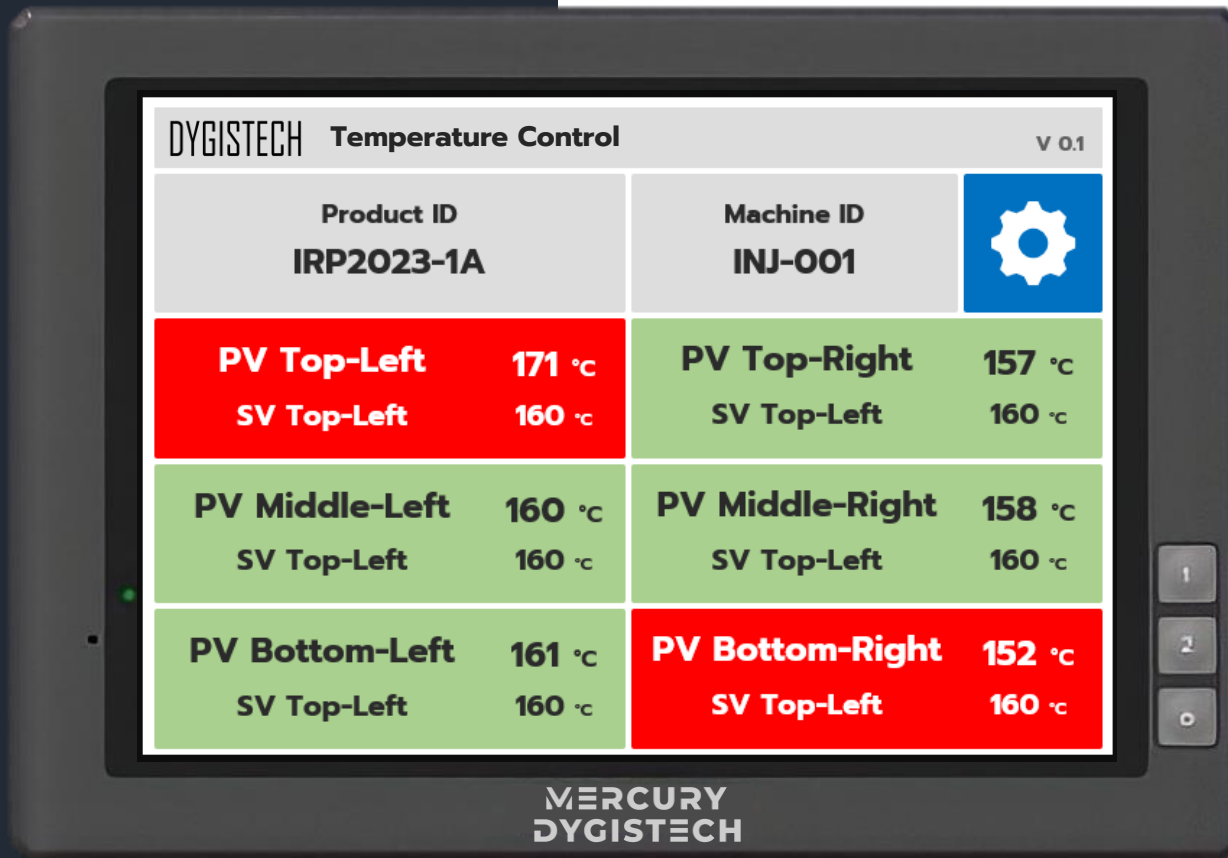
Dashboard

หน้าจอที่สรุปข้อมูลทุกอย่างให้อยู่ในหน้าจอเดียว เพื่อให้ดูข้อมูลแล้วเข้าใจทันที



M1 Store

ดาวนีโหลดแอปพลิเคชันเพิ่มเติม ให้ใช้งานได้เฉพาะเจาะจง



DYGISTECH Temperature Control V 0.1

Product ID IRP2023-1A		Machine ID INJ-001		
PV Top-Left	171 °C	PV Top-Right	157 °C	
SV Top-Left	160 °C	SV Top-Left	160 °C	
PV Middle-Left	160 °C	PV Middle-Right	158 °C	
SV Top-Left	160 °C	SV Top-Left	160 °C	
PV Bottom-Left	161 °C	PV Bottom-Right	152 °C	
SV Top-Left	160 °C	SV Top-Left	160 °C	

MERCURY
DYGISTECH

THANK YOU!

Dygitech Co.,Ltd.

29/10 Moo2, Buengyitho,Thanyaburi,
Pathumthani 12130 Thailand.
Email : Thanatat.c@dygitech.com
Tel. 080-459-0567

www.dygitech.com

