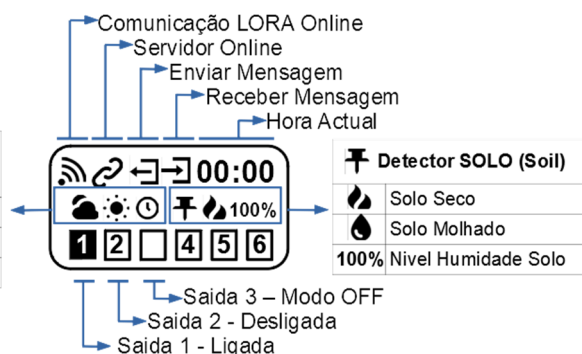


Especificações Gerais		
<b>Alimentação</b>	230V AC	
<b>Entradas Digitais</b>	IN1, IN2, IN3	
<b>Entradas Digitais \ Analógicas</b>	IN4	Opções: Digital, Analógico, Solo, Temperatura
<b>Saídas Digitais</b>	OUT1,2,3,4,5,6	Max. Saída 2A >12V AC

MENUS	
<b>MANUAL</b>	Alterar os estados manualmente
<b>OUTPUTS</b>	Configura as Saídas
<b>OPCOES</b>	Menu Opções
<b>INFO</b>	Menu Informações
<b>METEO</b>	Estado dos modos Solo e Chuva
<b>RELOGIO</b>	Alterar o Relógio e Data

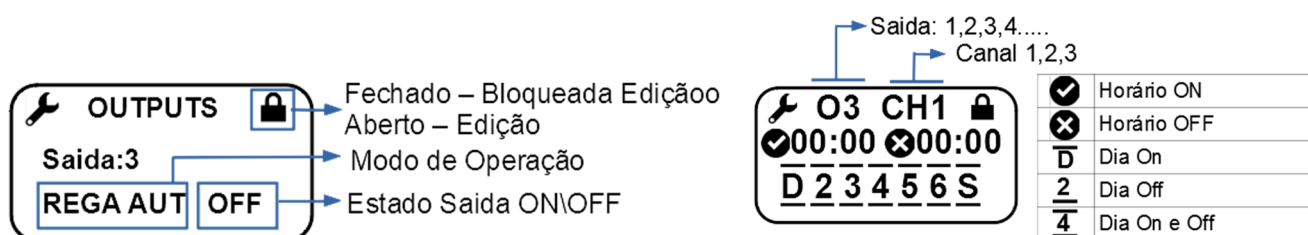
Alimentação	
1	CANCEL \ VOLTAR
2	RODAR CIMA\BAIXO
3	RODAR BAIXO\CIMA
4	VALIDAR \ ALTERAR EDIÇÃO Para gravar pressionar >5segundos

	<b>Detector Chuva (Requer Servidor Online)</b>
	Chuva Seco
	Chuva Molhado
	Atraso após chuva



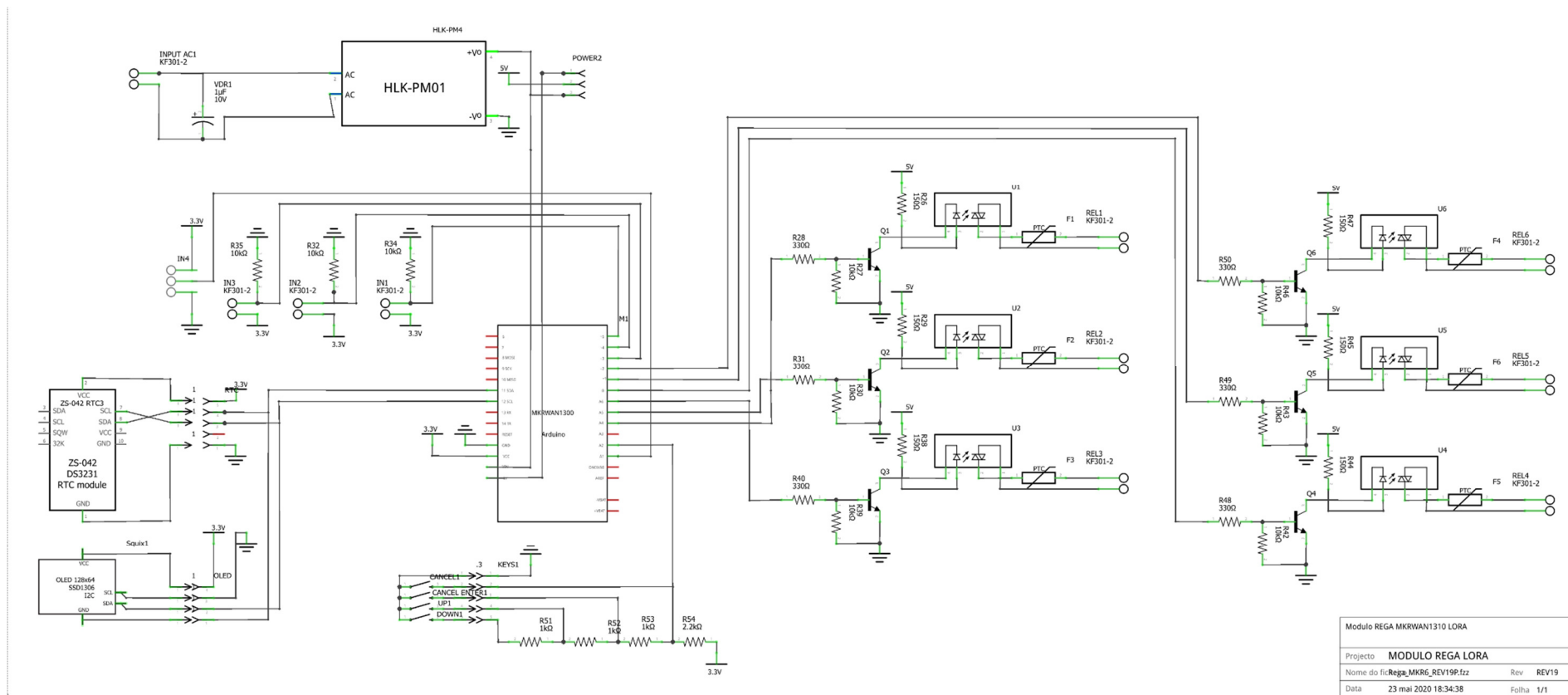
MENU OPCOES		Default	User
<b>APAGAR</b>	Apaga todos os programas	-	
<b>LORA COM</b>	Activa \ Desactiva Comunicação LORA	ON	
<b>LORA REFRESH</b>	Tempo que actualiza servidor	15 min	
<b>OUTPUT T MAX ON</b>	Tempo máximo saída ON em Auto Regadores	15 min	
<b>CHUVA CONFIG</b>	Modo (AUTO REGA) desliga rega quando chove Opções: ON/OFF Atraso quando acaba chuva e permite regar	OFF 1 hora	
<b>SOLO CONFIG</b>	Modo (AUTO REGA) desliga rega quando solo atinge determinada humidade Opções: ON/OFF Humidade que desliga rega: 0...100% Atraso quando acaba chuva e permite regar	OFF 100% 1 hora	
<b>IN4 CONFIG</b>	Configurações Entrada IN4 <ul style="list-style-type: none"> <li>Digital: ON\OFF</li> <li>Analógico: 0...1024</li> <li>Solo: 0...1024 <ul style="list-style-type: none"> <li>Seco: MAX 0...1024</li> <li>Molhado: MIN 0...1024</li> </ul> </li> <li>DS18TEMP: Temperatura</li> </ul>	DIGITAL  800 400	
<b>MULTI REGADORES</b>	Não permite mais que uma saída ligada em modo regadores (AUTO REGA) ON – Não Múltiplos Regadores	OFF	
<b>REBOOT</b>	Reinicia	-	

## Configurações Saídas:



MODOS CONFIGURAÇÕES SAIDAS	
<b>OFF</b>	Desligado não realiza qualquer acção
<b>REGA AUT</b>	Saída comandada por Rega Automático <ul style="list-style-type: none"> <li>• IN1 - Quando entrada activa passa a modo manual\OFF</li> <li>• RELOGIO – Desliga \ Liga com base na programação relógio</li> <li>• OUTPUT T MAX ON – (Quando Activo) passado o tempo máximo definido desliga</li> <li>• CHUVA CONFIG – (Quando Activo) caso chova desliga rega</li> <li>• SOLO CONFIG – (Quando Activo) caso humidade solo seja superior á definida deliga rega</li> <li>• MULTI REG – (Quando Activo) caso ligue outro regador desliga o regador anterior</li> </ul>
<b>MANUAL</b>	[Modo não configurável] Quando entrada 1 é activada e esteja em modo REGA AUT desliga toda a rega. Volta ao modo REGA AUT quando desactivado
<b>REMOTE*</b>	[Modo não configurável] Quando existe alguma operação remota ou no LCD e o modo ativo é REGA AUT ou RELOGIO informa que houve alguma operação do operador. Quando existe algum comando via auto retoma ao estado REGA AUT
<b>REMOTE</b>	Saída comandada apenas pelo operador, no LCD ou remotamente no servidor
<b>RELOGIO</b>	Saída comandada apenas pelo relógio
<b>REMOTEP</b>	Saída comandada apenas pelo operador no LCD ou remotamente no servidor. Quando activo a saída apenas efectua um pulso ON
<b>TIMER ON</b>	Saída comandada apenas pelo operador no LCD ou remotamente no servidor. Quando liga a saída e após determinado tempo definido desliga
<b>TIMER OFF</b>	Saída comandada apenas pelo operador no LCD ou remotamente no servidor. Quando desliga a saída e após determinado tempo definido liga





fritzing

