

SAVİOR OTOMASYON TEKNİK DESTEK BİRİMİ

EasyBuilder Pro ile Hotmail üzerinden mail gönderme

Outlook Posta

Seçenekler

- Kısayollar
- Genel
- Posta
 - Otomatik işleme
 - Otomatik yanıtlar
 - Göndermeyi geri al
 - Gelen kutusu ve süpürme
 - Okundu olarak işaretle
 - İleti seçenekleri
 - Okundu bilgileri
 - Yanıt ayarları
 - Hesaplar
 - Bağlı hesaplar
 - İletme
 - POP ve IMAP**
 - Ek seçenekleri
 - Ek tercihleri
 - Depolama hesapları
 - Gereksiz e-posta
 - Engellenen gönderenler
 - Güvenli posta listeleri
 - Güvenli gönderenler

POP ve IMAP

Evet
 Hayır

POP kullanan cihazlar ve uygulamalar, iletileri indirdikten sonra Outlook'tan silecek şekilde ayarlanabilir.

Cihazların ve uygulamaların POP klasörüne taşınır.
 Uygulamaların ve cihazların POP klasörüne taşınır.

POP ayarı
Erişim devre dışı

IMAP ayarı
Server name: imap-mail.outlook.com
Port: 993
Encryption method: TLS

SMTP ayarı
Server name: smtp-mail.outlook.com
Port: 587
Encryption method: STARTTLS

İlk olarak Hotmail hesabımızdan 'ayarlar' bölümüne girerek seçenekler segmesine tıklanır.

POP ve IMAP kısmına gelerek Evet segmesi işaretlenir.

Buradaki SMTP ayarlarını EasyBuilder Pro da kaydedeceğiz.

SAVİOR OTOMASYON TEKNİK DESTEK BİRİMİ

EasyBuilder Pro : EMTP1 - [10 - WINDOW_010]

File Edit View Option Draw Objects Energy IloT Libra

Edit seğmesine tıklanarak system parameter settings seçilir. Karşımıza böyle bir pencere çıkacaktır.

4 : Common Window
5 : PLC Response
6 : HMI Connection
7 : Password Restriction
8 : Storage Space Insuffi
9 : Backup
*10 : WINDOW_010
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29

System Parameter Settings

Device Model General System Setting Security Non-ASCII Fonts Extended Memory

Cellular Data Network Printer/Backup Server Time Sync./DST e-Mail Recipes

Enable e-Mail function
 Use existing contact settings on HMI first (if existed). Otherwise, use settings below.

SMTP settings

Server : [] Port no. : 587
User name : []
Password : []
Confirm Password : []
 SMTP server requires authentication
 Use the following type of encrypted connection
TLS

Hotmail ayarlarından baktığımız port no buraya yazılır.

Local HMI
Mail address : []

Error message
 Enable
* failed step and error code are stored to LW-11444~11445

Error notification
* LB-12053 or LB-12054 is ON when failed to send an e-Mail
 Turn OFF LB-12053 or LB-12054 before send an e-Mail.

Recipient... Test SMTP Settings...

Tamam İptal Yardım

MT8071IE/MT81011E (800 x 480)

SAVİOR OTOMASYON TEKNİK DESTEK BİRİMİ

Sistem Parametre Ayarları

Cihaz	Model	Genel	Sistem Ayarları	Güvenlik	ASCII olmayan Yazı tipleri	Ek Hafıza
Hücreyel Veri Ağı	Yazıcı/Yedekleme Sunucusu	Zaman Senkronizasyonu	e-Posta	Reçeteler		

e-Posta fonksiyonunu etkinleştir
 (Eğer varsa) Önce HMI'daki iletişim ayarlarını kullanın, aksi durumda aşağıdaki ayarları kullanın.

SMTP ayarları

Sunucu : smtp-mail.outlook.com **Sunucu adı**

Kullanıcı ismi : aliemredogru@hotmail.com **Gönderenin kullanıcı adı**

Şifre : **Şifre bölümü**

Şifreyi doğrula : **TLS/SSL seçimi**

SMTP server requires authentication
 Kodu çözülmüş bağlantı için aşağıdaki tipi kullan
TLS

Gönderen bilgisi

İsim : Panel ismi kullan
Local HMI **Gönderen mail adresi**

Posta adresi : aliemredogru@hotmail.com

Hata mesajı

Etkinleştir

* failed step and error code are stored to LW 11444~11445

Hata bildirimi

* LB-12053 ve LB-12054 ON konumunda iken e-Mail gönderilirse hata oluşur.
 e-Mail göndermeden önce LB-12053 ve LB-12054 bitlerini OFF konumuna getirin.

Recipient... SMTP Ayar Testi...

İlgili boşluklar doldurulduktan sonra Recipient segmesine tıklanır.

SAVİOR OTOMASYON TEKNİK DESTEK BİRİMİ

System Parameter Settings

Device Model General System Setting Security Non-ASCII Fonts Extended Memory
Cellular Data Network Printer/Backup Server Time Sync./DST e-Mail Recipes

Enable e-Mail function
 Use existing contact settings on HMI first (if existed). Otherwise, use settings below.

SMTP settings

Contacts

Contacts list

Contact Name	Mail Address
samet	sametaluntas94@gmail.com
aliemre	aliemredogru@hotmail.com

Buradan Add diyerek alıcı mail adresleri yazılabilir. Burda alıcının sadece Hotmail olması gerekmez. Görüldüğü gibi farklı da olabilir.

Add Remove

Group information

No. of groups : 1

Contact Name	Mail Address
samet	sametaluntas94@gmail.com

Buraya tıklanarak karşı tarafa atılır ve OK deyip tamamlanır.

>> <<

Current group : Group A
Comment :

Import... Export... OK Cancel

Failed step and error code are stored to LW-11444-11445

Error notification
* LB-12053 or LB-12054 is ON when failed to send an e-Mail
 Turn OFF LB-12053 or LB-12054 before send an e-Mail.

Recipient... Test SMTP Settings...

Tamam iptal Yardım 3 Y = 3 CAP NUM SCRL

SAVİOR OTOMASYON TEKNİK DESTEK BİRİMİ

The image shows a screenshot of the 'System Parameter Settings' window, specifically the 'e-Mail' tab. The window contains several sections: 'SMTP settings' with fields for Server, User name, Password, and Confirm Password; 'Test SMTP Settings' dialog box with a 'Recipients' field and 'Test' and 'Exit' buttons; and 'Error message' and 'Error notification' sections. A 'Success' dialog box from 'EasyBuilder Pro' is overlaid on the 'SMTP settings' section. Red text boxes with arrows provide instructions: '1.adım' points to the 'Test SMTP Settings...' button, '2.adım' points to the 'Tamam' button in the 'Test SMTP Settings' dialog, and a larger box explains that after necessary settings are made, the 'Test SMTP Settings' option is selected for testing. Another box at the bottom left states that if an error occurs, the user should click 'Tamam' to finish.

1.adım

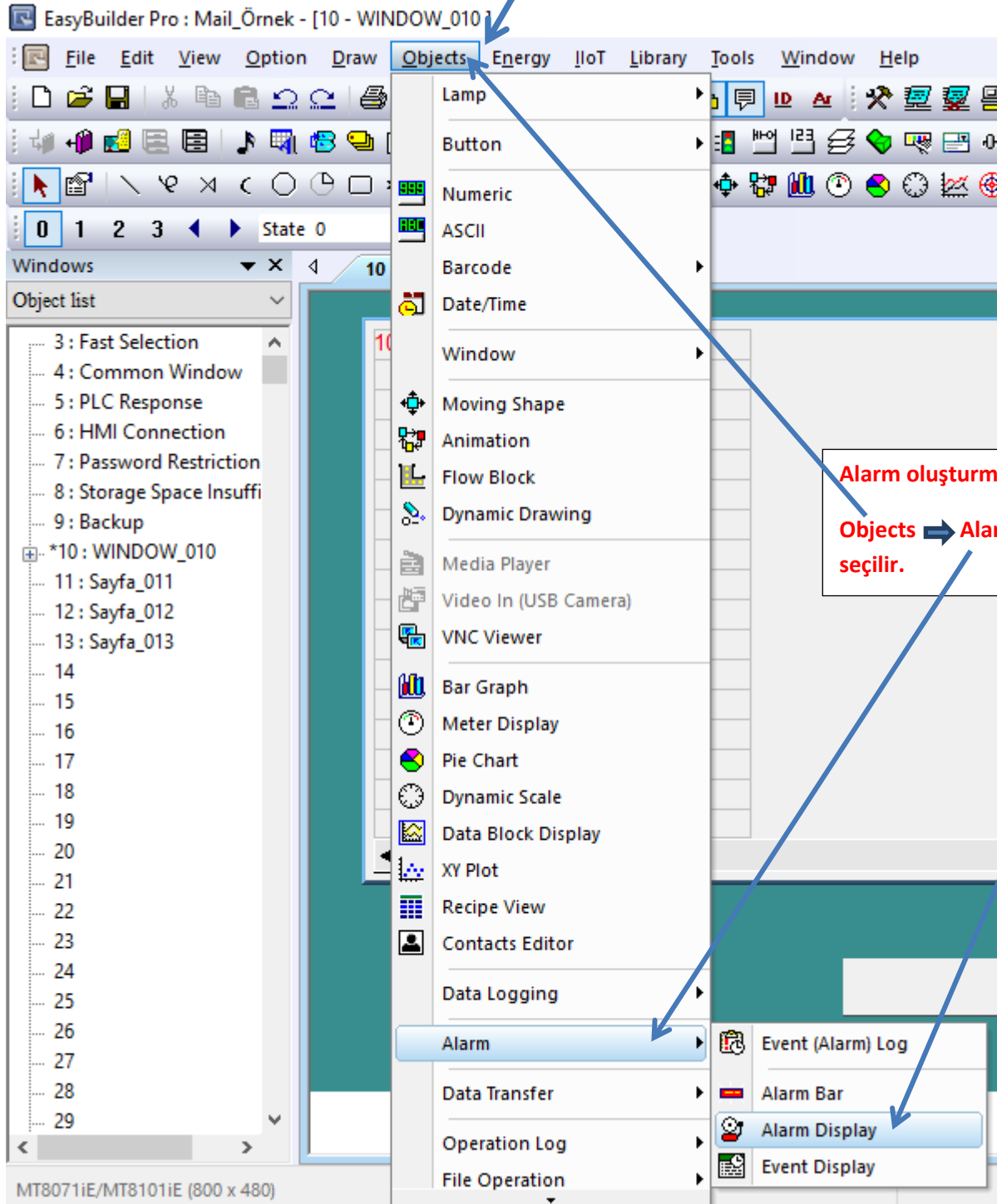
2.adım

Herhangi bir hata ile karşılaşılmaması durumunda Tamam diyerek bitirebiliriz.

Gerekli ayarlamalar yapıldıktan sonra Test SMTP Settings seçilerek yaptığımız ayarlamalar test edilir.

SAVİOR OTOMASYON TEKNİK DESTEK BİRİMİ

Bir alarm örneği oluşturarak programımızı yükleyelim.



SAVİOR OTOMASYON TEKNİK DESTEK BİRİMİ

Ekranımıza alarm displayımız gelmiş oldu.

Time	Alarm Description
10:33:49	Termik-1 Attı.

Daha sonra oluşturulacak alarm için aşağıdaki işlem yapılır


SAVİOR OTOMASYON TEKNİK DESTEK BİRİMİ

The screenshot displays the SAVIOR HMI software interface. The 'Objects' menu is open, showing a list of various HMI objects. The 'Alarm' option is selected, and its sub-menu is visible, showing 'Event (Alarm) Log' as the chosen option. A red text box with arrows indicates the path: 'Objects -> Alarm -> Event Alarm Log seçilir.' The interface includes a menu bar at the top with options like File, Edit, View, Option, Draw, Objects, Energy, IIoT, Library, Tools, Window, and Help. A toolbar with various icons is located below the menu bar. On the left, there is a 'State 0' indicator and a list of objects, including '3: Fast Selection', '4: Common Window', '5: PLC Response', '6: HMI Connection', '7: Password Restriction', '8: Storage Space Insuffi', '9: Backup', '*10: WINDOW_010', '11: Sayfa_011', '12: Sayfa_012', '13: Sayfa_013', and others. The bottom status bar shows '0711E/MT8101E (800 x 480)'.

Objects ⇒ Alarm ⇒ Event Alarm Log seçilir.

SAVİOR OTOMASYON TEKNİK DESTEK BİRİMİ

Event (Alarm) Log

Category : 

No.	Category	Text	Mode	Condition	Read address	Notification address	Buzzer	e-Mail	Save
-----	----------	------	------	-----------	--------------	----------------------	--------	--------	------

Karşımıza böyle bir pencere çıkacaktır.New segmesine tıklanır.

Enable back light when alarm occurs

History files

Save to HMI memory Save to USB disk

Preservation limit Days of preservation : day(s)

SAVİOR OTOMASYON TEKNİK DESTEK BİRİMİ

Event (Alarm) Log

Category

No.	Category
-----	----------

General Message e-Mail Statistics

Category : 0 Priority level : Low

Save to history

Address type : Bit Word

Delay time for event monitoring when HMI resets : 1 second(s)

Read address

PLC : Local HMI Settings...

Address : LB 0

Notification

Enable

Condition

Trigger : ON

Tamam İptal Yardım

X = 230

Biz alarm tetikleme için buton kullandığımızdan burada Bit seçildi.

SAVİOR OTOMASYON TEKNİK DESTEK BİRİMİ

The image shows two overlapping windows from the 'Event (Alarm) Log' software. The left window displays a table of alarm events, and the right window shows the configuration for a specific message.

No.	Category	Text	Mode	Condition	Read address	Notification address	Buzzer
1	0	deneme	BIT	ON	Local HMI : LB-0	Disable	Disable

The right window is the 'Message' configuration panel. It has tabs for 'General', 'Message', 'e-Mail', and 'Statistics'. The 'Text' section contains a 'Content' field with the value 'deneme'. Below this are checkboxes for 'Use label library' and 'Use string table', along with 'Label Library...' and 'String Table...' buttons. The 'Font' section shows 'Font: Arial', 'Color: [black]', and 'Background color: Transparent'. The 'Acknowledge value for Event/Alarm Display object' is set to '11'. The 'Sound' section has an 'Enable' checkbox and a 'Sound Library...' button. The 'Addresses of WATCH1 ~ WATCH8' section shows 'Multi-watch: 0' and buttons for 'Settings...' and 'Syntax...'. At the bottom, there are 'Tamam', 'İptal', and 'Yardım' buttons.

Daha sonra message segmesinden Text kısmına oluşturulacak olan mesaj yazılır.

SAVİOR OTOMASYON TEKNİK DESTEK BİRİMİ

Event (Alarm) Log

Recipient Editor

General Message e-Mail Statistics

Enable Condition Recipients

Send when event triggered Group A

Send when event cleared Group A

Recipients

To... Group A

Cc...

Bcc...

Subject

Use event content as subject

Subject : deneme

Ending :

Use label library

Label Library... Language 1

Attach

Contains a screenshot of window

To... Group A

>>

<<

Exit

History files

Save t

Preser

New...

Copy

Tamam iptal Yardım

Y = 230 Y = 4 CAP NIM SCRI

Exit


Daha sonra e-Mail seğmesinden buradaki gibi işaretleme yapılır ve bir grup atanır.

Buradaki ayarlarımız bitmiştir.

Yapılan ayarlarımızdan sonra alarmımız görüldüğü gibi oluşmuştur.

SAVİOR OTOMASYON TEKNİK DESTEK BİRİMİ

Event (Alarm) Log

Category : All [1] 

No.	Category	Text	Mode	Condition	Read address	Notification address	Buzzer	e-Mail	Save
1	0	deneme	BIT	ON	Local HMI : LB-0	Disable	Disable	Triggered / Cleared	Enable

Enable back light when alarm occurs

History files

Save to HMI memory Save to USB disk

Preservation limit Days of preservation : 7 day(s)

Exit deyip çıkabiliriz.

New... Insert... Delete Settings... Export... Import...

Copy Paste Paste (Add Mode) Exit

SAVİOR OTOMASYON TEKNİK DESTEK BİRİMİ

The image shows a software interface for HMI design. On the left, a window titled '10 - WINDOW_010' displays a HMI screen with a digital clock showing '11:03:51' and the text 'deneme'. A blue arrow points from the 'New Toggle Switch/Bit Lamp Object' dialog box to the HMI screen. The dialog box is titled 'New Toggle Switch/Bit Lamp Object' and has tabs for 'General', 'Security', 'Shape', and 'Label'. The 'General' tab is active, showing a 'Comment' field, radio buttons for 'Bit Lamp' and 'Toggle Switch' (selected), and a checkbox for 'Read/Write use different addresses'. The 'Read address' section includes a 'PLC' dropdown set to 'Local HMI', an 'Address' dropdown set to 'LB', and a text input field containing '0'. There is also a checkbox for 'Invert signal'. The 'Write address' section has a checkbox for 'Write when button is released'. The 'Attribute' section has a 'Switch style' dropdown set to 'Toggle'. The 'Macro' section has a checkbox for 'Execute macro'. At the bottom of the dialog are buttons for 'Tamam', 'İptal', and 'Yardım'. A red text box with a white background is overlaid on the dialog, containing the text: 'Buradaki bit adresi ile Alarm Log kısmında ki bit adresinin aynı olması gerekmektedir.' Another red text box with a white background is overlaid on the HMI screen, containing the text: 'Buton tetiklemesi koyduğumuz için ekrana bir de New toggle Switch ekleyerek alarmımızı buradan tetikleriz.'

Buton tetiklemesi koyduğumuz için ekrana bir de New toggle Switch ekleyerek alarmımızı buradan tetikleriz.

Buradaki bit adresi ile Alarm Log kısmında ki bit adresinin aynı olması gerekmektedir.

SAVİOR OTOMASYON TEKNİK DESTEK BİRİMİ

Yükle

Ethernet (Yükeme/Çekme) şifresi/Port no. : Ayarla...

Panel İsmi: svr test 192.153.1.117 (svr test)

Ara Hepsini Ara

Yazı tipi dosyalar EasyAccess 2.0 [IP'im nedir ?](#)

Runtime * İlk defa firmware güncellenecek ya da program yüklenecek ise işaretleyin.

Kullanıcı tanımlı başlangıç ekranını kullan

Sistem Ayarları dosyası kullan

HMI saatini PC ile senkron et

Varolan e-Mail kişilerini ve SMTP ayarlarını sil

Açılış ekranını sil

Reçeteyi temizle

Reçete veritabanını temizle

Olay kayıtlarını temizle

Çalışma kayıtlarını temizle

Veri ömeklemeyi temizle

String tablosunu temizle

Yüledikten sonra paneli yeniden başlat

Derlemeden sonra şu anki ayarları yükle

Yükle Çık

Mail ayarları değiştirildikten sonra veya eski mail silinip yeni mail tanımlandığında yandaki kutudaki bölüm işaretlenir.

Yükle diyerek programımız yüklenebilir.