### ENGLISH

# **Activation of Domonial Cloud services**

The Domonial Cloud services are only accessible via Ethernet or GPRS. The panel must be equipped with an ETH2G, GPRSE-2, or GPRSE-1 module. The ETH800 module is NOT compatible with the Domonial Cloud solution.

### 1. Panel Settings

After registration of the peripherals, the following settings shall be set via the programming tools:

• Write the *"Site Code"* found on the label located on the Domonial panel cardboard inside the Domonial panel box into the Protocol 1 *"Site Code"*, which must be set to SECOM3.

Hone	eywell	
C	TOTAL CONNECT 2.0E (*	)
https	//tc20e.total-connect.e	u
	Site Code : 00000010	
ID Code	· 2300-0100-0000-0010-1H0	

- Protocol 1 must be used for 3 alarms (already preconfigured): Remote Test, User Picture, Cyclic Test 2
- These three alarms are sent to the Domonial Cloud web address (already preconfigured):

tc20e.total-connect.eu:5554

• For Ethernet connection to the Domonial Cloud, the Heart Beat must be enabled and the Heart Beat IP address set to (already preconfigured):

152.194.72.65:5555

• For GPRS connection, make sure to configure the APN, login and password specific the SIM card that is used.

• Insure that the "Remote Disarm by SW Tool" parameter is set to "Yes" to allow the remote disarm of the panel via the Total Connect 2.0E Web App.

#### 2. Creation of Total Connect 2.0E end user account

1. Access the website <u>https://tc20e.total-connect.eu</u>

2. Click on "Create user" to create a Total Connect 2.0E account associated to the panel. Follow the instructions.

3. You will be asked to enter a 20 digit long *"ID Code"*. This code is printed on a label located on the Domonial panel cardboard inside the Domonial box:



4. Once the Total Connect 2.0E account is created, you will be able to login the system.

Log into the user account that you just created to activate the link between the panel and the Total Connect 2.0E Web App. Follow the instructions. You will be asked to enter the SIM card phone number (if GPRS connection is used). 5. Once the system is functional communicate the Total Connect 2.0E URL, login and password to the end user so that he can access the panel remotely. The end user can change the password via the Total Connect 2.0E Web App.

### FRANCAIS

## Activation des services Domonial Cloud

Les services Domonial Cloud ne sont accessibles que par Ethernet ou GPRS. La centrale doit être équipée d'un module ETH2G, GPRSE-2 ou GPRSE-1. Le module ETH800 n'est PAS compatible avec la solution Domonial Cloud.

### 1. Réglages de la centrale

Après l'enregistrement des périphériques, les réglages suivants doivent être saisis à l'aide des outils de programmation :

• Saisissez le « *Site Code* » figurant sur l'étiquette située sur le carton de la centrale Domonial, à l'intérieur de la boîte de la centrale, dans le « Code Abonné » du Protocol 1, qui doit être réglé sur SECOM3.

Honeywell	
C	TOTAL CONNECT 2.0E (*)
https	://tc20e.total-connect.eu
	Site Code : 00000010
ID Code	: 2300-0000-0000-0010-100

- Le Protocol 1 doit être utilisé pour 3 alarmes (déjà préconfigurées) : Teletest, Image Confort, Test Cyclique 2
- Ces trois alarmes sont transmises à l'adresse Web du Domonial Cloud (déjà préconfigurée) :

tc20e.total-connect.eu:5554

• Pour une connexion par Ethernet au Domonial Cloud, le Heart Beat doit être activé et son adresse IP réglée sur (déjà préconfiguré) :

152.194.72.65:5555

• Pour une connexion par GPRS, veillez à configurer l'APN, l'identifiant et le mot de passe spécifiques de la carte SIM utilisée.

• Vérifiez que le paramètre « Désarmement à distance à l'aide des outils logiciels » est activé pour autoriser le désarmement de la centrale à distance via l'application Web Total Connect 2.0E.

#### 1. Création du compte Total Connect 2.0E de l'utilisateur final

1. Connectez-vous au site Web https://tc20e.total-connect.eu

2. Cliquez sur « Créer un utilisateur » pour créer un compte Total Connect 2.0E associé à la centrale. Suivez les instructions.

3. Vous devrez ensuite saisir un « *ID Code » à 20 chiffres*. Ce code est imprimé sur une étiquette figurant sur le carton de la centrale Domonial, à l'intérieur de la boîte du Domonial :



4. Une fois créé le compte Total Connect 2.0E, vous pourrez vous connecter au système.

Connectez-vous au compte utilisateur que vous venez de créer pour activer le lien entre la centrale et l'application Web Total Connect 2.0E. Suivez les instructions. Vous serez invité à saisir le numéro de téléphone de la carte SIM (si vous utilisez une connexion GPRS).

5. Lorsque le système est fonctionnel, communiquez l'URL, l'identifiant et le mot de passe Total Connect 2.0E à l'utilisateur pour lui permettre d'accéder à distance à la centrale. L'utilisateur peut modifier le mot de passe à l'aide de l'application Web Total Connect 2.0E.

#### **ESPANOL**

## Activación de los servicios de nube de Domonial

Solo se puede acceder a los servicios de nube de Domonial a través de Ethernet o GPRS. El panel debe estar equipado con un módulo ETH2G, GPRSE-2 o GPRSE-1. El módulo ETH800 NO es compatible con la solución de nube de Domonial.

#### 1. Configuración del panel

Después de registrar los periféricos, hay que configurar las opciones siguientes mediante las herramientas de programación:

• Escriba el *"Site Code"* que encontrará en la etiqueta situada en la cartulina del panel Domonial, dentro de la caja del panel, en el *"Numero de abonado"* del Protocolo 1, que debe configurarse como SECOM3.

Honeywell			
	TOTAL CONNECT 2.0E (*)		
https://tc20e.total-connect.eu			
	Site Code : 00000010		
ID Code	: 2300-0000-0000-0010-1H00		

- El Protocolo 1 debe utilizarse para 3 alarmas (ya preconfiguradas): Test remoto, Foto usuario, Test cíclico 2
- Estas tres alarmas se envían a la dirección web de la nube de Domonial (ya preconfigurada): tc20e.total-connect.eu:5554

• Para la conexión Ethernet a la nube de Domonial, hay que activar el Pulso y definir su dirección IP (ya preconfigurada):

152.194.72.65:5555

• Si opta por la conexión GPRS, asegúrese de configurar el APN, el inicio de sesión y la contraseña específicos de la tarjeta SIM que se utilice.

• Compruebe que el parámetro "Desactivación remota por herramienta de SW" está configurado en "Sí" para poder desactivar de forma remota el panel mediante la aplicación web Total Connect 2.0E.

#### 2. Creación de una cuenta de usuario final de Total Connect 2.0E

1. Acceda al sitio web <u>https://tc20e.total-connect.eu</u>

2. Haga clic en "Crear un usuario" para crear una cuenta de Total Connect 2.0E asociada al panel. Siga las instrucciones.

3. Se le pedirá que escriba un *"ID Code" (código de identificación) de 20 dígitos.* Este código está impreso en una etiqueta situada en la cartulina del panel Domonial, dentro de la caja de Domonial:



4. Una vez creada la cuenta de Total Connect 2.0E, podrá acceder al sistema.

Inicie sesión en la cuenta que acaba de crear para activar el vínculo entre el panel y la aplicación web Total Connect 2.0E. Siga las instrucciones. Se le pedirá que escriba el número de teléfono de la tarjeta SIM (si se utiliza conexión GPRS).

5. Cuando el sistema esté operativo, comunique los datos de dirección URL, inicio de sesión y contraseña de Total Connect 2.0E al usuario para que pueda acceder al panel de forma remota. El usuario puede cambiar la contraseña mediante la aplicación web Total Connect 2.0E.

# Attivazione dei servizi Domonial Cloud

I servizi Domonial Cloud sono accessibili solo tramite Ethernet o GPRS. La centrale deve essere dotata di un modulo ETH2G, GPRSE-2 o GPRSE-1. Il modulo ETH800 NON è compatibile con la soluzione Domonial Cloud.

#### 1. Impostazioni della centrale

Dopo avere registrato le periferiche, è necessario eseguire le seguenti impostazioni tramite gli strumenti di programmazione:

• Inserire il *"Site Code"* presente sull'etichetta situata sul cartone della centrale Domonial all'interno della scatola nel parametro *"Numero Utente"* del Protocollo 1, che deve essere impostato su SECOM3.

Honeywell			
TOTAL CONNECT 2.0E (*)			
https://tc20e.total-connect.eu			
Site Code : 00000010			
ID Code : 2300-0000-0000-0010-1H00			

- Il Protocollo 1 deve essere utilizzato per 3 allarmi (già preconfigurati): Test Remoto, Foto utente e Test Periodico 2
- Questi tre allarmi vengono inviati all'indirizzo Web di Domonial Cloud (già preconfigurato): tc20e.total-connect.eu:5554

• Per la connessione Ethernet a Domonial Cloud, Heart Beat deve essere attivato e il relativo indirizzo IP impostato su (già preconfigurato):

152.194.72.65:5555

• Per la connessione GPRS, assicurarsi di configurare APN, login e password specifici della scheda SIM utilizzata.

• Assicurarsi che il parametro "Disinserimento remoto tramite SW Tools" sia attivato per consentire il disinserimento a distanza della centrale tramite la Web App Total Connect 2.0E.

#### 2. Creazione di un account utente finale Total Connect 2.0E

1. Accedere al sito Web https://tc20e.total-connect.eu

2. Fare clic su "Crea utente" per creare un account Total Connect 2.0E associato alla centrale. Seguire le istruzioni.

3. Verrà richiesto di immettere un codice *"ID Code" di 20 cifre*. Questo codice è stampato su un'etichetta situata sul cartone della centrale Domonial all'interno della scatola Domonial:

TOTAL CONNECT 2.0E (*)		
https://tc20e.total-connect.eu		
Site Code : 00000010		
ID Code : 2300-0000-0000-0010-1H00		

4. Dopo avere creato l'account Total Connect 2.0E, sarà possibile accedere al sistema.

Eseguire l'accesso all'account utente appena creato per attivare il collegamento tra il portale e la Web App Total Connect 2.0E. Seguire le istruzioni. Verrà richiesto di immettere il numero telefonico della scheda SIM (se è utilizzata la connessione GPRS).

5. Quando il sistema è funzionale, comunicare URL di Total Connect 2.0E, login e password all'utente finale, in modo che possa accedere alla centrale a distanza. L'utente finale può modificare la password tramite la Web App Total Connect 2.0E.