



Conexión y Programación de panel Vista 48LA con comunicador IP ó GSM

-Programación.

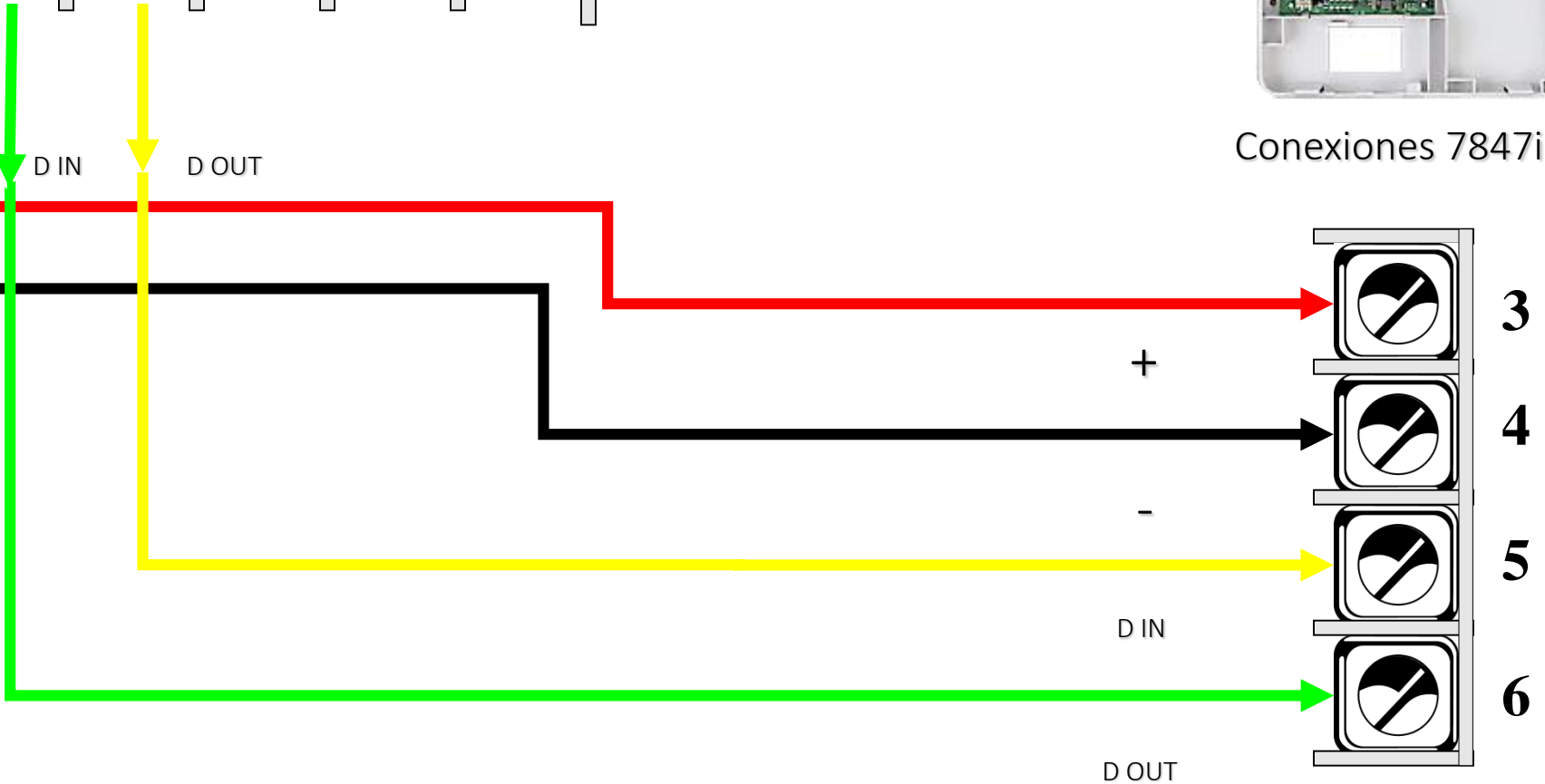
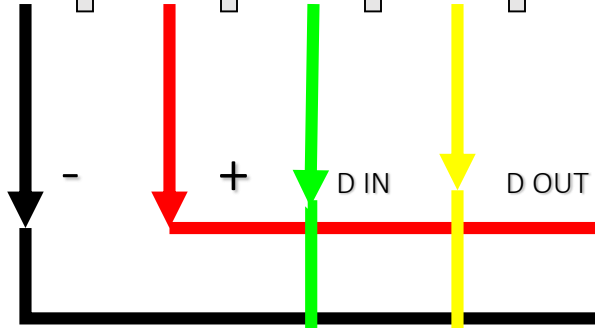
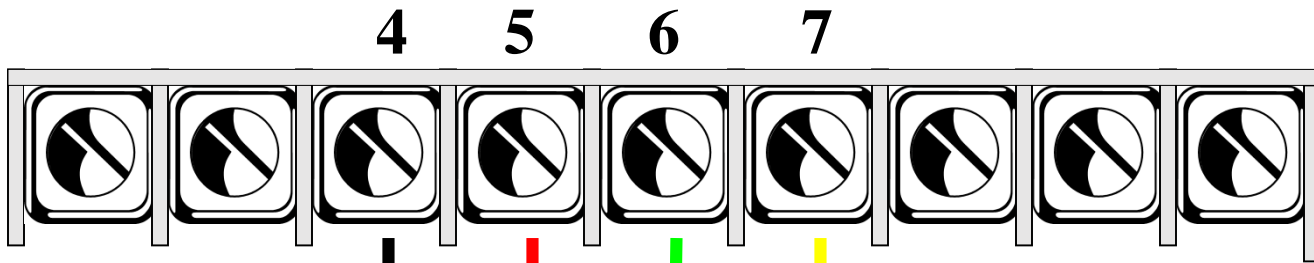
-Conexión.



Vista 48 LA

Conexiones con Comunicador 7847i

BUS ECP Vista48LA



Conexiones 7847i

- Terminal 4: Alimentación -
- Terminal 5: Alimentación +
- Terminal 6: Datos IN
- Terminal 7: Datos OUT



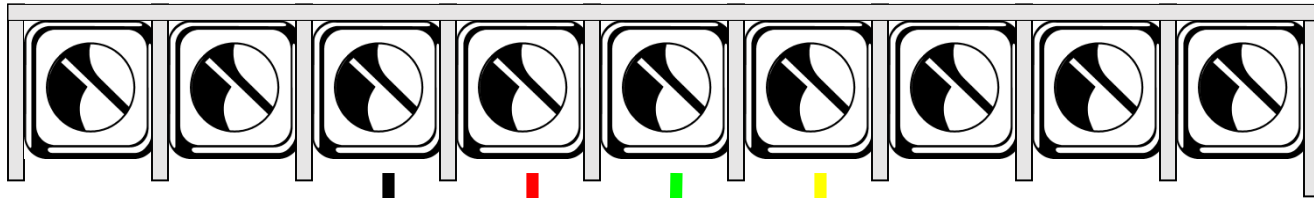
Vista 48 LA

Honeywell

Conexiones con Comunicador 7847i

BUS ECP Vista48LA

4 5 6 7



Arnes de Conexión GMSX4G



Terminal 4: Alimentación -
Terminal 5: Alimentación +
Terminal 6: Datos IN
Terminal 7: Datos OUT



Campos de Programación

Para dar de alta el comunicador IP/GSM en el panel Vista48LA se deben de programar los siguientes campos:

*29 Salida Contac ID ECP para ACM.

Introducir el valor de 1 para activar el comunicador

[1]

Habil. ECP CID

29

*54 Retardo de Señales Dinámicas.

Introducir el Valor de 3

[3]

Ret Dinam . Senal

54

*55 Prioridad de Señales Dinámicas.

Introducir el Valor de 1 para dar prioridad al comunicador IP o GMS.

[1]

Prioridad Senal

55



Campos de Programación

Para dar de alta el comunicador IP/GSM en el panel Vista48LA se deben de programar los siguientes campos:

*91 Opciones Varias.

Introducir el valor de 84 para activar Acceso Remoto

[8][4]

Varios Opciones
91

*189 Habilitar dispositivos AUI 1 y 2.

Introducir el Valor de 11 para habilitar el teclado Remoto

De la app Total Connect

[1][1]

Particion AUI 1/2
189

En el caso de que el equipo comunique a una central de monitoreo IP de Honeywell modelo 7810iRENT, habilitar los campos del 59 -76, dependiendo los eventos de informe del sistema que se quieran enviar a la central de monitoreo.

En caso de que únicamente se utilice la App de Total Connect no es necesario habilitar estos campos.

