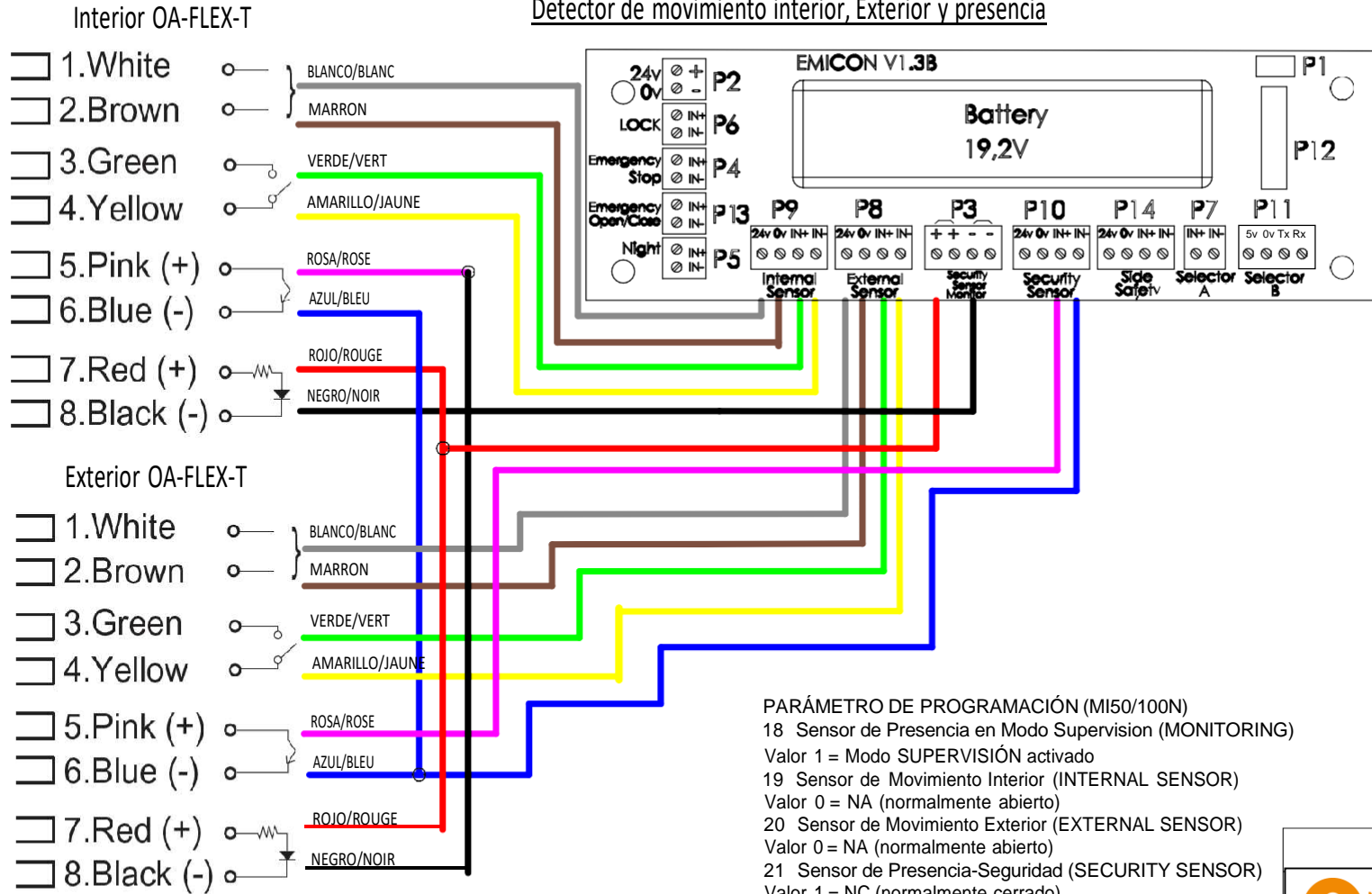


# Detector de movimiento interior, Exterior y presencia

## Detector de movimiento interior, Exterior y presencia



**CAMBIAR PARÁMETROS DE PROGRAMACIÓN**  
 Mantener pulsado "ENTER PROG." durante 5 segundos aproximadamente.  
 La Unidad de Control emitirá un sonido, y en el display se mostrará la letra "P", una vez por segundo.  
 Una vez transcurridos los 5 segundos, se mostrará el mensaje " 00" en el display, lo que indica que ya hemos entrado en el menú de programación, y podemos dejar de pulsar "ENTER PROG.". Esta operación solamente se puede hacer cuando la puerta automática está parada.

Si pulsamos " ENTER", se mostrará el valor del parámetro, signo "=", seguido del valor, por ejemplo "=0".  
 Cada vez que pulsemos "ENTER" se alterna entre el cambio de parámetro, y el cambio del valor del parámetro.  
 Con los pulsadores "+" y "-", se puede ir seleccionando el parámetro que se necesite; estando en el modo de cambio del valor del parámetro, con estos pulsadores se puede incrementar o decrementar el valor del mismo.

Para salir del menú de programación y guardar todos los cambios realizados hay que hacer lo siguiente:  
 - Acceder al parámetro "00"  
 - Pulsar "ENTER"  
 - Pulsar "+"

- PARÁMETRO DE PROGRAMACIÓN (MI50/100N)
- 18 Sensor de Presencia en Modo Supervision (MONITORING)  
 Valor 1 = Modo SUPERVISIÓN activado
  - 19 Sensor de Movimiento Interior (INTERNAL SENSOR)  
 Valor 0 = NA (normalmente abierto)
  - 20 Sensor de Movimiento Exterior (EXTERNAL SENSOR)  
 Valor 0 = NA (normalmente abierto)
  - 21 Sensor de Presencia-Seguridad (SECURITY SENSOR)  
 Valor 1 = NC (normalmente cerrado)

Después de cambiar los ajustes del conmutador DIP, asegúrese de pulsar el interruptor de función durante 2 segundos



### Configuración en ambos Detectores

Modelo con cable de 10 hilos:

INTERRUPTORES DIPSWITCH OA AXIS T															
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
								●	●	●	●	●	●	●	●

15: Interruptor arriba activa fila IR que se mete en la puerta

SIN ESCALA REVISION: --



### Configuración en ambos Detectores Modelo con cable de 8 hilos:

INTERRUPTORES DIPSWITCH OA AXIS T															
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
								●	●	●	●		●	●	●

15: Interruptor arriba activa fila IR que se mete en la puerta