



FERMAX

MONITOR LOFT VDS
LOFT VDS MONITOR
MONITEUR LOFT VDS
LOFT VDS MONITOR
MONITOR LOFT VDS
МОНИТОР LOFT VDS
LOFT VDS جهاز العرض

GUÍA INICIO RÁPIDA
QUICK START GUIDE

GUIDE DE MISE EN MARCHE RAPIDE

SCHNELLSTARTANLEITUNG

GUIA DE INICIAÇÃO RÁPIDA

КРАТКОЕ РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

دليل البدء السريع

es.

en.

fr.

de.

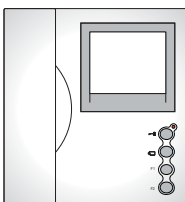
pt.

ru.

ar.

GUÍA INICIO DEL MONITOR LOFT VDS

BOTONES CONTROL



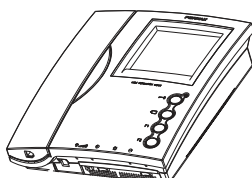
En conversación, pulsar para abrir la puerta.
En reposo, llamada al conserje (si existe conserjería).

F1 Función adicional (consulte con su instalador).

F2 Función adicional (consulte con su instalador).

En reposo, pulsar y se visualiza la cámara de la placa principal. Autoencendido y selección cámara Principal/Secundaria, (según tipo de instalación).

LED indicador de monitor encendido.



AJUSTES VIDEO

Brillo

Contraste

Color(sólo monitor color)

AJUSTES AUDIO

Apagado



Encendido con volumen MEDIO



Encendido con volumen ALTO



CÓMO PROGRAMAR EL MONITOR LOFT

1. INSTALAR

Monitor alimentado por primera vez.

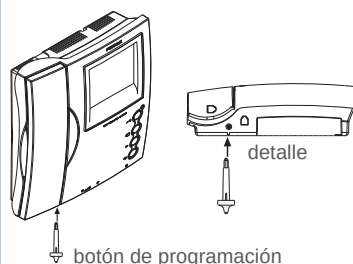
El led rojo fijo indica que el monitor está alimentado y encendido (volumen audio).

2. PROGRAMAR (Placa configurada como MÁSTER)

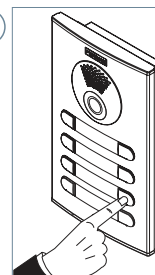
1. Con el monitor conectado pulse el botón de programación. Se oirá un sonido de confirmación.
2. Pulse el botón de llamada a vivienda. De nuevo se produce confirmación.

Nota: El monitor no funcionará mientras no haya sido programado.

1



2



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS (TFT 3,5")

Alimentación	18 Vdc
--------------	--------

Consumo	
---------	--

en reposo	10 mA
-----------	-------

audio + video	290 mA
---------------	--------

Temperatura de funcionamiento	[-5 , +40 °C] / [23 , +104 °F]
-------------------------------	--------------------------------

Humedad	[0.90%]
---------	---------

F1, F2 : Salida negativo. Corriente máxima por pulsador F1,F2: 50mA a 12Vdc

Resolución : Hor. 320 Line TV - Ver. 240 Line TV

Señal de video : Señal compuesta 1 Vpp 75 Ω, 7 Mhz

Dimensiones : 221 x 203 x 61 (mm) - 8,7" x 7,9" x 2,4" - (Alto x Ancho x Prof)

MANUAL COMPLETO

