



FERMAX

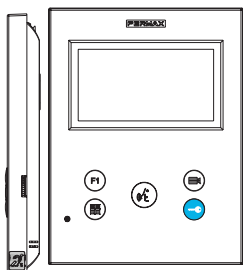
MONITOR VEO XS DUOX PLUS CON MEMORIA
MONITOR DUOX PLUS VEO XS Z PAMIĘCIĄ
MONITOR VEO XS DUOX PLUS CON MEMORIA
DUOX PLUS VEO XS MONITOR MIT SPEICHER
MONITOR VEO XS DUOX PLUS COM MEMÓRIA

GUÍA INICIO RÁPIDA
SKRÓCONA INSTRUKCJA OBSŁUGI
GUIDE DE MISE EN MARCHE RAPIDE
SCHNELLSTARTANLEITUNG
GUIA DE INICIAÇÃO RAPIDA



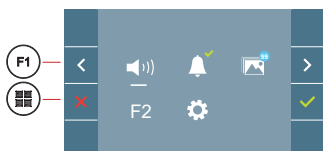
PODRĘCZNIK SZYBKIEGO STARTU DLA MONITORA VEO XS DUOX PLUS pl.

PRZYCISKI STEROWANIA



- Menu cyfrowe dla ustawień i konfiguracji parametrów wewnętrznych. (Jeżeli monitor został już wcześniej zaprogramowany).
- Podczas rozmowy naciśnij, aby otworzyć drzwi. W trybie czuwania wywołaj Portiera (jeżeli dotyczy).
- F1** Funkcja dodatkowa (skontaktuj się z instalatorem). Naciśnij w trybie czuwania, aby wyświetlić opcje automatycznego włączania przy użyciu innych paneli. Następnie naciskaj Panel 0, Panel 1, Panel przy wejściu głównym (w zależności od dostępnych paneli).
- Przyciski Włącz audio i Odłóż słuchawkę (funkcje trybu głośnomówiącego).
- Potencjometr. Ustawianie głośności sygnału dzwonka.
 - W trybie czuwania: Głośność melodii.
 - Rozmowa w toku: ustawienia przesyłania sygnału audio.

Etykieta pętli indukcyjnej (w zależności od modelu)



Monitor VEO XS posiada menu OSD obsługiwane za pomocą przycisków umieszczonych na monitorze. Wyświetlane ikony są zarządzane za pomocą odpowiednich przycisków umieszczonych na monitorze.

Biała linia na dole ikony określa funkcję, która jest aktualnie aktywna.

Wybierz za pomocą / pożądaną ikonę i potwierdź za pomocą .

KONFIGURACJA JAKO PANELU GŁÓWNEGO

Naciśnij szybko przycisk SW1 3 razy. Po upływie 2 sekund wygenerowany zostanie sygnał potwierdzenia, a panel główny zostanie włączony. Po zakończeniu programowania monitora, zalecamy wyłączyć panel GŁÓWNY naciskając przycisk SW1 3 razy.

JAK ZAPROGRAMOWAĆ MONITOR VEO XS

1. INSTALACJA

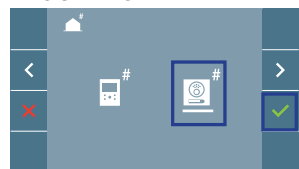
Monitor włączony po raz pierwszy.

Migająca niebieska dioda LED określa, że monitor nie został zaprogramowany.

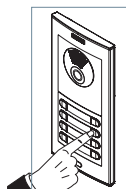
2. PRZEJŚCIE DO TRYBU PROGRAMOWANIA

Nacisnąć przycisk , aby uzyskać dostęp do «menu programowania».

PROGRAMOWANIE Z PANELU



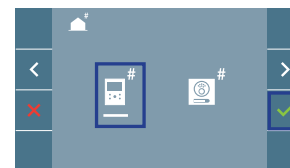
MENU PROGRAMOWANIA



Wybierz ikonę i potwierdź za pomocą , (monitor wygeneruje sygnał dźwiękowy).

Wprowadź kod połączenia dla tego monitora z panelu (kod połączenia dla tego monitora). Podczas programowania monitora słyszalne są różne sygnały potwierdzające czynność programowania. Po upływie kilku sekund monitor powraca do trybu czuwania.

PROGRAMOWANIE Z MONITORA



MENU PROGRAMOWANIA



WPROWADŹ NUMER



POTWIERDŹ

Wybierz za pomocą ikonę i potwierdź za pomocą .

Każde naciśnięcie powoduje zwiększenie wartości (rozpoczynając od 1), a strzałka służy do przesuwania kursora

Biały kursor określa, w którym miejscu zostanie wstawiona cyfra. Potwierdź za pomocą , aby zakończyć.

3. USTAWIENIA MONITORA

USTAWIENIA WIDEO

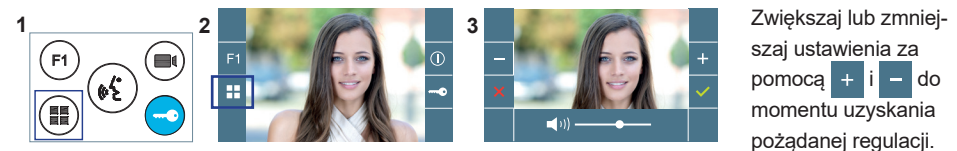
Gdy na monitorze wyświetlany jest obraz po naciśnięciu przycisku , (lub podczas połączenia bez odbierania), naciśnij przycisk , aby wyświetlić ustawienia wideo.



Wybierz odpowiednią opcję ustawień i zwiększaj lub zmniejszaj za pomocą i .

USTAWIENIA DŹWIĘKU

Gdy kanał audio jest otwarty naciśnij przycisk , aby wyświetlić menu ustawień.



Zwiększaj lub zmniejszaj ustawienia za pomocą i do momentu uzyskania pożądanego regulacji.

Uwaga: Maksymalny czas rozmowy: 90 sekundy.

CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA MONITORA (Ekran OSD TFT 4.3")

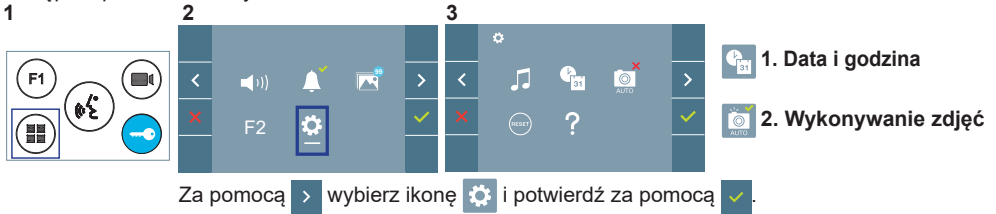
Zasilanie	18 - 24 Vdc
Pobór mocy w trybie czuwania	0.8 W
Maksymalny pobór mocy	6,5 W
Maksymalny pobór mocy (z pętlą indukcyjną)	14,4 W
Temperatura robocza	[-5°, +40°C] / [23°, 104°F]

PEŁNY TRYB RĘCZNY MONITOR

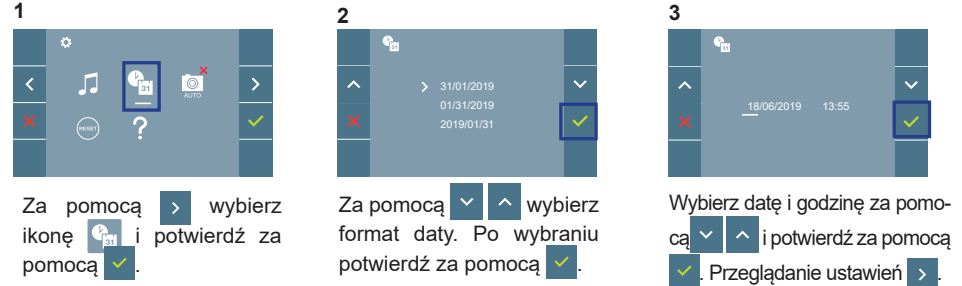


USTAWIENIA UŻYTKOWNIKA

Dostęp do parametrów użytkownika.



1. USTAWIENIA DATY I GODZINY

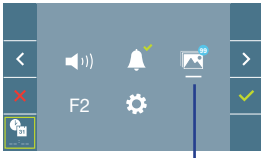


Data nie jest ustawiona: 01/01/2019 (format domyślny). Wyświetlona zostanie ikona 📅 określająca, że data nie jest poprawna (data domyślna). W przypadku awarii zasilania powraca do daty domyślnej.

Uwaga: Jeżeli wykonywane jest zdjęcie, a data nie została jeszcze ustawiona, wyświetlona zostanie następująca ikona ⚠️.

Ikony powiadamiające o tym, że data nie jest ustawiona:

Ekran menu użytkownika



Ekran komunikacji



Ekran podglądu zdjęcia



Przeglądarka zdjęć

2. WŁĄCZANIE/WYŁĄCZANIE REJESTRACJI WIDEO

Monitor może wykonać zdjęcie po 3 sekundach od odebrania połączenia z panelu zewnętrznego. Zgodnie z ustawodawstwem Unii Europejskiej odnośnie ochrony danych ((EU) 2016/679) wykonywanie zdjęć może być ograniczone. Funkcja ta jest wyłączana domyślnie na wszystkich monitorach, ale można ją włączyć na własną odpowiedzialność.

Ponadto ustawodawstwo może wymuszać umieszczenie napisu obok stacji drzwiowej określającego, że monitory mogą wykonywać zdjęcia. Napis można pobrać ze strony internetowej <https://www.fermax.com/intl/en/corporate/utilities.html>.

