

NEO MONITOR



GUÍA INICIO RÁPIDA QUICK START GUIDE GUIDE DE MISE EN MARCHE RAPIDE SCHNELLSTARTANLEITUNG КРАТКОЕ РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ HIZLI BAŞLANGIÇ KILAVUZU





GUIA RÁPIDA INSTALACIÓN MONITOR MEET NEO

😥 BORNES DE CONEXIÓN



Más información en meet.fermax.com





LAN PoE:Conector RJ45 a la red LAN.

+12V, **-**: Entrada alimentación 12 Vcc para los casos en los que no haya LAN PoE.

RS485+, RS485-, 12V: Conexión RS485 para Módulo Ref. 1616.

S: Salida de alarma 12Vcc 100 mA.

(-): Negativo común (salidas y entradas de alarma).

Z1-Z8: Entrada de los correspondientes sensores (Z1 a Z8).

NOTA: Z8 está reservado al sensor de tamper.





🖶 PROGRAMACIÓN BÁSICA DESDE EL TERMINAL

Introducir datos básicos de configuración

- Número de bloque
- Numero de apartamento
- Número de monitor (0 por defecto).
- Dirección IP
- Máscara de subred
- Puerta de enlace
- DNS





AJUSTES DEL MO	NITOR			
BLOQUE	1	CODIGO SYNC	123456	
APARTAMENTO	0111	SOFTWARE IP	10.0.0.200	
MONITOR	0	SW. PIN		
AJUSTES DE RED				
MONITOR	0	SW, PIN		
	192.168.1.161	GATEWAY	192.168.1.1	• •
HISCARA	955 955 955 0	PM/9		

Introducir contraseña de instalador: Contraseña por defecto 6666.

PROGRAMACIÓN BÁSICA DESDE PC

$$\leftrightarrow$$
 \rightarrow C \triangle (10.1.1.1)

Utilizar un PC con navegador web (preferiblemente Chrome) para acceder a la configuración del monitor.

IP por defecto: 10.1.1.1

NOTA: El PC a utilizar debe tener una dirección IP del mismo rango que el monitor.

Ejemplo: En el caso en que el monitor tenga la IP 10.1.1.1, el PC deberá tener una IP del tipo 10.X.X.X, con máscara de subred 255.0.0.0.



Para iniciar sesión, identificarse con el nombre de usuario y contraseña.

Valores por defecto:

- Nombre de usuario: admin
- Contraseña: 6666



Introducir los datos básicos de configuración de red:

- Dirección IP
- Máscara de subred
- Gateway
- DNS

Introducir los datos básicos de instalación:

- Número de bloque
- Número de apartamento
- Número de monitor (por defecto "0")

QUICK GUIDE NEO MEET MONITOR INSTALLATION



So CONNECTIONS



Further information at meet.fermax.com





LAN PoE: RJ 45 LAN connection.

+12V, **-:** 12 Vdc power supply for the cases where no LAN PoE is available.

RS485+, RS485-, 12V: RS485 connection for Ref. 1616 Module.

S: 12Vdc 100 mA alarm output.

(-): Negative common (alarms input and output).

Z1-Z8: Input alarms sensors (Z1-Z8).

NOTE: Z8 is reserved for tamper sensor.





TERMINAL BASIC PROGRAMMING

Enter the basic configuration information:

- Block number
- Apartment number
- Monitor number (default "0")
- IP address
- Subnet mask
- Gateway
- DNS





10.0.0.200

192.168.1.1



Enter installer password: Default password 6666.

PC BASIC PROGRAMMING



Use a PC with web browser (preferably Chrome)

Default IP: 10.1.1.1

NOTE:

The PC must have an IP of the same range as the IP of the monitor

EXAMPLE: In the case that the IP of the panel is 10.1.1.1, the IP of the PC must be of type 10.X.X.X with a subnet mask 255.0.0.0



Enter the network basic information:

- IP address
- Mask
- Gateway
- DNS

Your connection to this site is not private	
username admin	
Password	

To login, identify yourself with the username and password.

Default value:

- Username: admin
- Password: 6666

FERMA	X				
MEET VIDEO	DOOR ENTR	Y SYS	ТЕМ		
DEVICE					GENERAL SETTINGS
GENERAL)				
NETWORK	E	LOCK:	1		
IP CAMERA	APART	MENT	101		
SIP	MO	NITOR:	0		(S16 CHADACTEDR)
ADVANCED	SYNC	CODE:	123456		(EIG CHARACTERS)
ACTUATORS					
PINCODE	NUMBER OF CONCIE	RGES:	1 1	_	
RESTORE	CONCILI	TAG:	5501		
		<	SAVE		

Enter the installation basic information:

- Block number
- Apartment number
- Monitor number (default "0")

(fr.)

GUIE RAPIDE INSTALLATION DU MONITEUR MEET NEO

BORNIERS DE CONNEXION



Plus d'informations sur meet.fermax.com





LAN PoE : connecteur RJ45 pour le réseau local.

+12V, **-:** Entrée d'alimentation 12 Vcc pour les cas où le LAN PoE n'est pas disponible.

RS485+, RS485-, 12V : Connexion RS485 pour le module réf. 1616.

S: Sortie d'alarme 12Vdc 100 mA.

(-) : Mode commun négatif (entrées et sorties d'alarme).

Z1-Z8 : Entrée des capteurs correspondants (Z1 à Z8).

REMARQUE : Z8 est réservé au capteur de tamper.





击 PROGRAMMATION DE BASE À PARTIR DU TERMINAL

Saisir les données de configuration de base

- Numéro du bloc



Saisir le mot de passe de l'installateur : Mot de passe par défaut 6666.

PROGRAMMATION DE BASE DEPUIS LE PC

Utilisez un PC équipé d'un navigateur web (de préférence Chrome), pour accéder aux paramètres du moniteur.

IP par défaut : 10.1.1.1

REMARQUE : Le PC à utiliser doit avoir une adresse IP dans la même plage que le moniteur.

Exemple : Si le moniteur a une IP 10.1.1.1, le PC doit avoir une IP de type 10.X.X.X, avec un masque de sous-réseau 255.0.0.0.

site n'est pas privée		
site n'est pas privée		
admin		
	admin •••••	admin

Pour vous connecter, identifiezvous avec votre nom d'utilisateur et votre mot de passe.

Valeurs par défaut :

- Nom de l'utilisateur : admin
- Mot de passe : 6666

FERMA SYSTÈME D		VIDEO MEET		FERMA SYSTÈME D	AX DE PORTIER VIDEO I	MEET	
INFO DISPOSITIF			PARAMETRES RESEAU	INFO DISPOSITIF			REGLAGES GENERAUX
GENERAL	•			GENERAL			
RESEAU	IP:	192.168.1.55		RESEAU	BLOC:	1	
CAMERA IP	MASK:	255.255.255.0		CAMERA IP	APPARTEMENT:	101	
SIP	GATEWAY:	192.168.1.1		SIP	MONITEUR:	0	
	DNS:	8.8.8.8		AVANCE	TAG DE L'APPAREIL:	400450	(S16 CARACTERES)
AVANCE	SOFTWARE IP:	10.0.200		AVANCE	CODE STNC.	123400	
MOT DE PASSE	SW. PIN:	•••••		ACTIONNEURS	NOMBRE DE CONCIERGES:	AUTO V	
MISE A ZERO		ENDECISTOED		MOT DE PASSE			
		CIRCONTREM		MISE A ZERO		ENREGISTRER	
					•		

Saisir les données de configuration de base du réseau :

- Adresse IP
- Masque de sous-réseau
- Gateway
- DNS

Saisir les données de base de l'installation :

- Numéro du bloc
- Numéro d'appartement
- Numéro du moniteur (par défaut «0»)

KURZANLEITUNG MEET NEO MONITOR-INSTALLATION







Weitere Informationen unter meet.fermax.com



LAN PoE:RJ45-Anschluss an das LAN-Netz.

+12 V, -: 12 Vdc Stromeingang für Fälle, in denen LAN PoE nicht verfügbar ist.

RS485+, RS485-, 12 V: RS485-Anschluss für Modul Ref. 1616.

S: Alarmausgang 12 Vcc 100 mA.

(-): Gemeinsame Masse (Alarmeingänge und -ausgänge).

Z1-Z8: Eingang der entsprechenden Alarmsensoren (Z1 bis Z8).

HINWEIS: Z8 ist für den Sensor gegen Manipulation reserviert.

🖗 GRUNDLEGENDE SCHALTPLÄNE





GRUNDPROGRAMMIERUNG VOM TERMINAL AUS

Geben Sie die grundlegenden Konfigurationsdaten ein

- Blocknummer



Geben Sie das Passwort des Installateurs ein: Standard-Passwort 6666.

GRUNDPROGRAMMIERUNG VOM PC AUS

 $\leftarrow \rightarrow C \land$ 0 10.1.1.1

Verwenden Sie einen PC mit einem Webbrowser (vorzugsweise Chrome), um auf die Monitoreinstellungen zuzugreifen.

Standard-IP: 10.1.1.1

HINWEIS: Der zu verwendende PC muss eine IP-Adresse mit dem gleichen Bereich wie der Monitor haben. Beispiel: Wenn der Monitor eine IP 10.1.1.1 hat, muss der PC eine IP vom Typ 10.X.X.X.X mit der Subnetzmaske 255.0.0.0 haben.

FERMA	x		
MEET VIDEO	TÜRKOMMI	JNIKATIONSSYSTE	
HAUPTMENÜ			NETZWERKEINSTELLUNGEN
ALLGEMEIN			_
NETZWERK) IP:	192.168.1.55	
IP KAMERA	MASK:	255.255.255.0	
SIP	GATEWAY: DNS:	192.168.1.1 8.8.8.8	
ERWEITERT	SOFTWARE IP:	192.168.1.200	-
RELAIS	SW. PIN:		1
PINCODE		SPEICHERN	
WIEDERHERSTELLEN			

Geben Sie die grundlegenden Netzwerkkonfigurationsdaten ein:

- IP-Adresse
- Subnetzmaske
- Gateway
- DNS

http://10.1.1	.1
Die Verbindun	g zu dieser Website ist nicht sicher
Nutzername	admin
Passwort	

Um sich anzumelden, identifizieren Sie sich mit Ihrem Benutzernamen und Passwort.

Standardwerte:

- Benutzername: admin
- Passwort: 6666

FERMA	X			
MEET VIDEO	TÜRKOMMU	NIKATIONS	SYSTEM	
HAUPTMENÜ			ALLO	SEMEINE EINSTELLUNGEN
ALLGEMEIN				
NETZWERK		STIEGE:	1	
IP KAMERA		WOHNUNG:	101	
SIP		MONITOR	U	(C16 ZEICHEN)
ERWEITERT		SYNC CODE:	123456	(310 2001014)
RELAIS				
PINCODE	ANZAHL VON PORT	TIERSTATIONEN:	AUTO V	
WIEDERHERSTELLE	N		SPEICHERN	
Gehen	Sie	die	arun	dlegenden

Geben Sie die grundlegenden Installationsdaten ein:

- Blocknummer
- Nummer der Wohnung
- Nummer des Monitors (standardmäßig "0")

КРАТКОЕ РУКОВОДСТВО УСТАНОВКА МОНИТОРА МЕЕТ NEO



😥 СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ КЛЕММЫ



Дополнительная информация на meet.fermax.com





LAN PoE: Разъем RJ45 к сети LAN.

+12 B, -: Вход питания 12 В пост. тока для случаев, когда LAN РоЕ недоступна.

RS485+, **RS485-**, **12 В**: Подключение по RS485 для модуля Арт. 1616.

Выход: Сигнальный выход 12 В пост. тока 100 мА.

(-): Общий отрицательный (сигнальные входы и выходы).

Z1-Z8: Вход для соответствующих датчиков (Z1–Z8).

ПРИМЕЧАНИЕ: Z8 зарезервирован для датчика вскрытия.





БАЗОВОЕ ПРОГРАММИРОВАНИЕ НА ТЕРМИНАЛЕ

Введите основные данные для настройки:

- Номер блока . .

 - Номер квартиры - Номер монитора (0 по умолчанию). - IP-адрес - Маска подсети - Шлюз - DNS 	COLUMN CO	ې جې ايمور	РОЙКИ МЕЛОДИИ СЕЗ ЗОУКА	же развити зауми Пароли Пароли		, , ,
🛞 настройки админ.	🛞 настройки админ.	ни				
		НАСТРОЙКИ МОН	ИТОРА			
1 2 3		KOPITVC	1	Синогр. код	123456	
	монитор приложения сулнации сигнализ	KBAPTUPA	0101	TPOTPAM, IP	10.0.0.200	L SP
		Monerror		Tannog no		
7 8 9 🗸		НАСТРОЙКИ СЕТ	и			
	пин-жод	IP	192.168.1.133	шлюз	192.168.1.1	
	+	MACKA CETH	255.255.255.0	DNS	8.8.8	+

Введите пароль для установки. Пароль по умолчанию 6666.

БАЗОВОЕ ПРОГРАММИРОВАНИЕ НА ПК

Используйте ПК с веб-браузером (предпочтительно Chrome), чтобы получить доступ к настройке монитора.

IP-адрес по умолчанию: 10.1.1.1

ПРИМЕЧАНИЕ: У ПΚ. который будет использоваться, должен быть Ір-адрес из того же диапазона, что и у монитора.

Пример: Если IP-адрес монитора 10.1.1.1. v ПК должен быть IP-адрес типа 10.Х.Х.Х. с маской подсети 255.0.0.0.

http://10.1.1.1	
Подключение к сайт	у не защищено
Имя пользователя	admin
Пароль	

Чтобы войти в систему, введите логин и пароль.

Значения по умолчанию:

- Имя пользователя: admin
- Пароль: 6666

FERMA видеодом	ХХ МОФОННАЯ СИ			ГЕРМА ВИДЕОДОМ	Х 10ФОННАЯ СИСТЕЛ	IA MEET	
устройство			НАСТРОЙКИ СЕТИ	устройство			ОСНОВНЫЕ НАСТРОЙКИ
OCH.HACTP.				OCH.HACTP.	>		
СЕТЬ		192.168.1.55		СЕТЬ	КОРПУС:	1	
IP-KAMEPA	MACKA CETH:	255.255.255.0		IP-KAMEPA	КВАРТИРА:	101	
SIP	ШЛЮЗ:	192.168.1.1		SIP	MOHUTOP:	0	
ЛОП НАСТР.	ID DO VERABLEHING:	8.8.8.8			TEF YCTPOUCTBA:	123456	(≤16 СИМВОЛОВ)
PERC	пин-код п.о.:			DMH-KOD	GATE DO	120400	
		\sim			КОЛИЧЕСТВО КОНСЬЕРЖЕЙ:	ABTO 🛩	
РЕГИСТРАЦИЯ	(СОХРАНИТЬ		восстановление		\frown	
пин-код						СОХРАНИТЬ	

Введите основные данные для настройки сети: Введите основные данные

- IP-адрес
- Маска подсети
- Шлюз
- DNS

- установки: - Номер блока

 - Номер квартиры
 - Номер монитора ("0" по умолчанию)

для

HIZLI KILAVUZ NEO MEET MONİTÖRÜNÜN KURULUMU



😥 BAĞLANTI TERMİNALLERİ



Meet.fermax.com'da daha fazla bilgi





LAN PoE:LAN ağına RJ45 konektörü.

+12V, -: LAN PoE'nin olmadığı durumlar için 12 Vdc güç kaynağı girişi.

RS485+, RS485-, 12V: Ref. 1616 Modülü için RS485 bağlantısı.

S: 12Vdc 100 mA alarm çıkışı.

(-): Negatif ortak (alarm girişi ve çıkışı).

Z1-Z8: İlgili sensörlerin girişi (Z1-Z8).

NOT: Z8 dış müdahale (kurcalama) sensörü için ayrılmıştır





击 TERMİNALDEN TEMEL PROGRAMLAMA

Temel konfigürasyon verilerini girin

- Blok numarası
- -Daire numarası
- Monitör numarası (Varsayılan olarak 0).
- IP adresi
- Alt ağ maskesi
- Ağ geçidi
- DNS



App





Yükleyici şifresini girin. Varsayılan şifre 6666.

PC'DEN TEMEL PROGRAMLAMA

Monitör ayarlarına erişmek için web tarayıcısı olan bir PC kullanın (tercihen Chrome).

Varsayılan IP: 10.1.1.1

NOT: Kullanılacak bilgisayarın monitörle aynı aralıkta bir IP adresine sahip olması gerekir.

Örnek: Monitörün IP'sinin 10.1.1.1 olması durumunda, PC'nin 255.0.0.0 alt ağ maskesi ile 10.X.X.X tipinde bir IP'si olmalıdır.



Temel ağ konfigürasyon (yapılandırma) verilerini girin:

- IP adresi
- Alt ağ maskesi
- Gateway (Ağ geçidi)
- DNS

http://10.1.	1.1			
Bu siteye bağ	lantınız gizl	i değil		
Kullanıcı adı				
Şifre				

Giriş yapmak için kendinizi kullanıcı adı ve şifreyle tanımlayın.

Varsayılan değerler:

- Kullanıcı adı: admin
- Şifre: 6666



Temel kurulum verilerini girin:

- Blok numarası
- Daire numarası
- Monitör numarası (varsayılan olarak "0").



es.	El equipo que ha adquirido está identificado según Directiva 2012/19/UE sobre Residuos de aparatos eléctricos y electrónicos. Mas info:
en.	The device you have purchased is identified under Directive 2012/19/EU on waste electrical and electronic equipment. More info:
fr.	L'appareil que vous avez acheté porte un marquage conforme à la directive 2012/19/UE relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE). En savoir plus :
de.	Das erworbene Gerät fällt unter die Richtlinien 2012/19/EU über Elektro- und Elektronik-Altgeräte. Weitere Information:
(ru.)	Приобретенное вами оборудование идентифицируется в соответствии с Директивой 2012/19/EU об отходах электрического и электронного оборудования. Подробнее:
tu.	Satın aldığınız ekipman, 2012/19/AB Atık Elektrikli ve Elektronik Ekipman Yönergesine göre tanımlanmıştır. Daha fazla bilgi:





GUIA RAP INST MONITOR NEO 15



Avd. Tres Cruces, 133 46017 Valencia Spain

Para más información, visitar www.fermax.com Contacto: tec@fermax.com

For extended information, visit www.fermax.com

Contact: tec@fermax.com

Pour de plus amples renseignements, rendez-vous sur www.fermax.com Contact : tec@fermax.com

Für weitere Information siehe www.fermax.com

Kontakt: tec@fermax.com

дополнительной информацией обращайтесь на www.fermax.com

Контакты: tec@fermax.com

Daha fazla bilgi için şu adresi ziyaret edin: www.fermax.com İletişim: tec@fermax.com