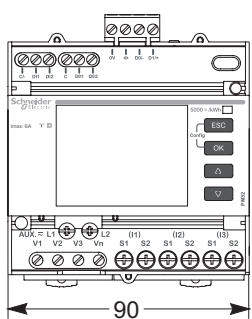


3

Dimensions / Dimensiones / Dimensions / Afmetingen / Misure d'ingombro / Dimensões / Размеры / 尺寸

mm

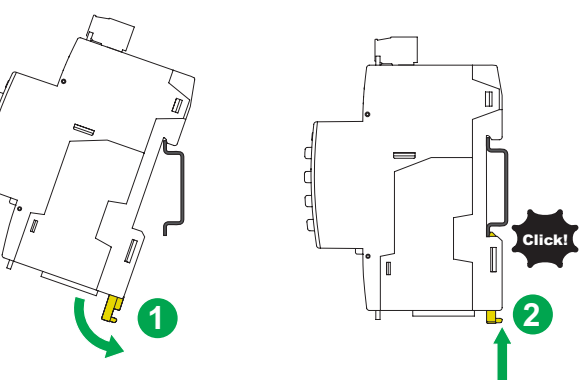


5

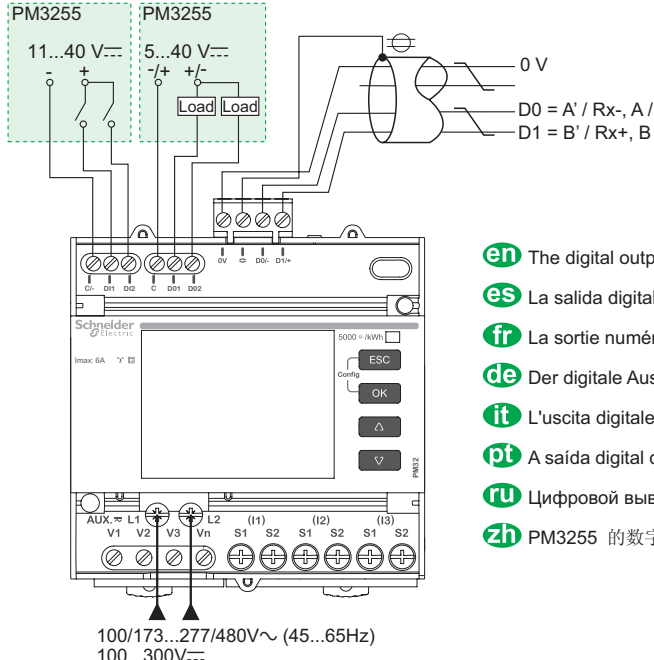
Wiring / Cableado / Raccordement / Verdrahtung / Collegamento / Ligação / Подключение / 接线方式

4

Installation / Instalación / Installation / Installation / Installazione / Instalação / Установка / 安装



DANGER / PELIGRO / DANGER / GEFAHR / PERICOLO / PERIGO / ОПАСНОСТЬ / 危险	
HAZARD OF ELECTRIC SHOCK, EXPLOSION, OR ARC FLASH Disconnect all power before servicing equipment. Failure to follow these instructions will result in death or serious injury.	RISCHIO DI SCARICA ELETTRICA, ESPLOSIONE O ARCO ELETTRICO Scollegare l'apparecchio da tutti i circuiti di alimentazione prima di qualsiasi intervento. Il mancato rispetto di queste istruzioni provocherà morte o gravi infortuni.
PELIGRO DE DESCARGA ELÉCTRICA, EXPLOSIÓN O ARCO ELECTRICO Desconecte todas las alimentaciones antes de manipular el producto. Si no se siguen estas instrucciones provocará lesiones graves o incluso la muerte.	RISCO DE ELECTROCUSSÃO, DE EXPLOSÃO, OU DE ARCO ELÉCTRICO Desconecte todas as alimentações antes de manipular o produto. A não observância destas instruções resultará em morte, ou ferimentos graves.
RISQUE D'ÉLECTROCUTION, D'EXPLOSION OU D'ARC ÉLECTRIQUE Coupez toutes les alimentations avant de travailler sur cet appareil. Le non-respect de ces instructions provoquera la mort ou des blessures graves.	Опасность поражением электрическим током, опасность взрыва или вспышки дуги. Перед обслуживанием или ремонтом убедитесь, что питание отключено. Несоблюдение этих инструкций приведет к смерти или серьезной травме.
GEFAHR VON ELEKTRISCHEM SCHLAG, EXPLOSION ODER LICHTBOGEN Vor dem Arbeiten am Gerät alle Spannungsversorgungen abschalten. Die Nichtbeachtung dieser Anweisungen führt zu Tod oder schwerer Körperverletzung.	可能有触电、爆炸或者电弧灼伤的危险 在对此电力设备上进行工作时, 请先切断所有电源 若违背这些说明, 则可能会导致严重的人身伤害甚至死亡



en The digital output of PM3255 is polarity-independent.

es La salida digital de PM3255 tiene polaridad independiente.

fr La sortie numérique du modèle PM3255 ne dépend pas de la polarité.

de Der digitale Ausgang von PM3255 ist polaritätsabhängig.

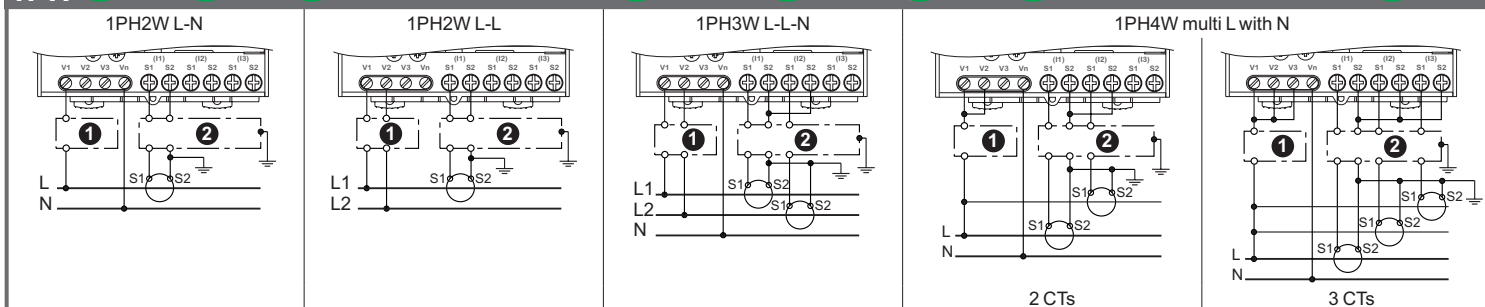
it L'uscita digitale dell'PM3255 è indipendente dalla polarità.

pt A saída digital do PM3255 é independente da polaridade.

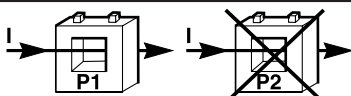
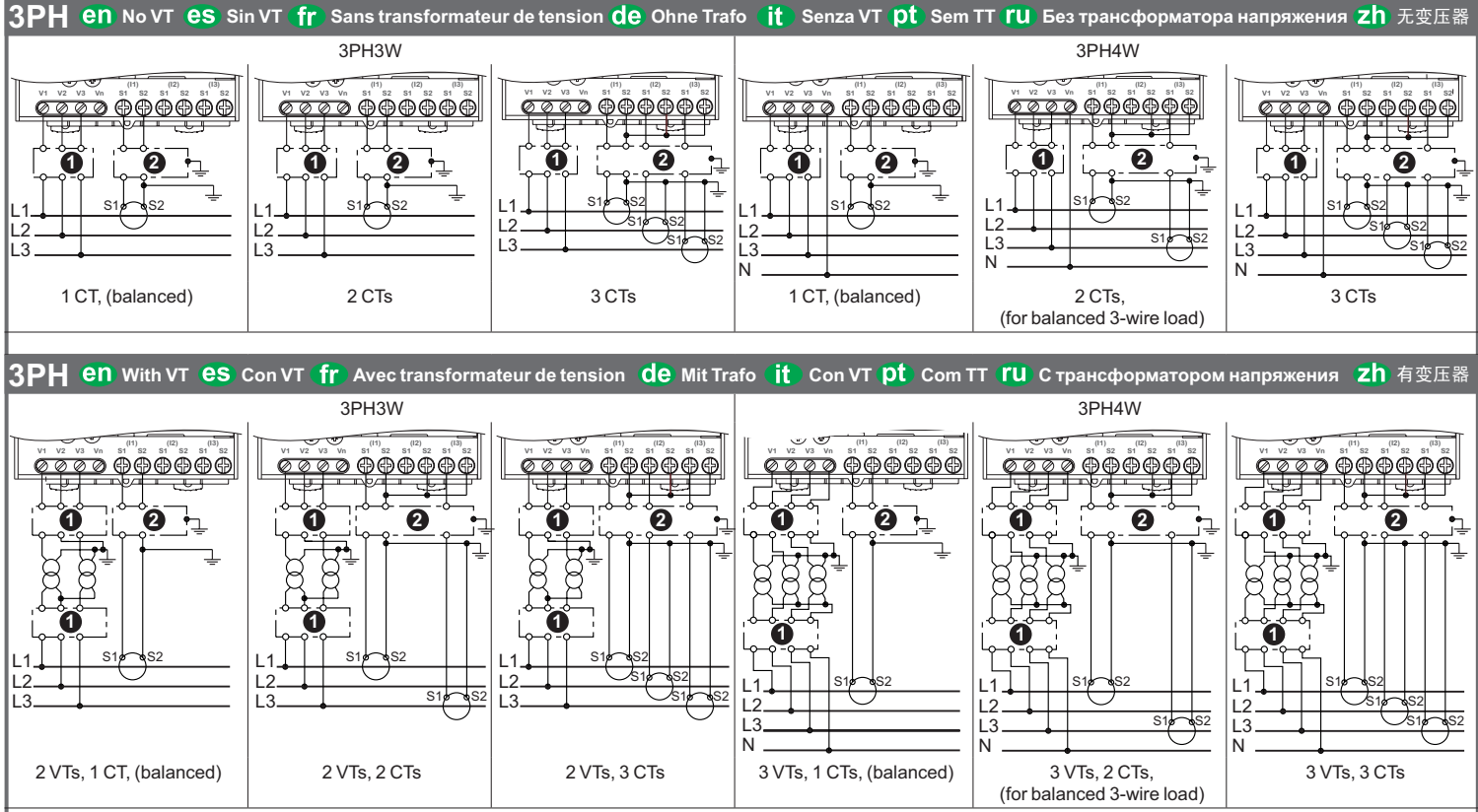
ru Цифровой вывод iEM3255 не зависит от полярности.

zh PM3255 的数字输出 无极性。

1PH **en** No VT **es** Sin VT **fr** Sans transformateur de tension **de** Ohne Trafo **it** Senza VT **pt** Sem TT **ru** Без трансформатора напряжения **zh** 无变电器

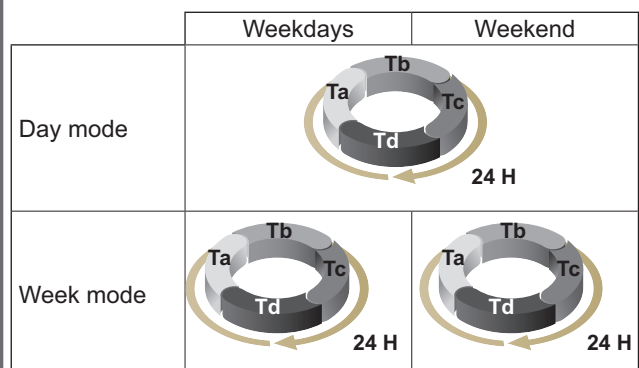


5 | Wiring / Cableado / Raccordement / Verdrahtung / Collegamento / Ligaçao / Подключение / 接线方式

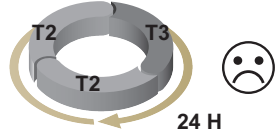
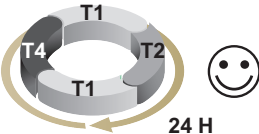


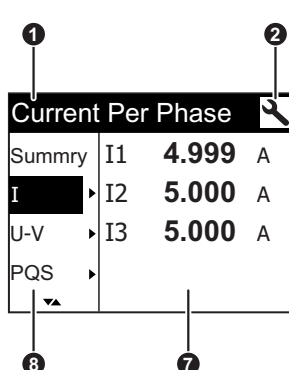
- en** ① Protection (to be adapted to suit the short-circuit current at the connection point)
② Shorting switch unit **es** ① Protección (para adaptarse perfectamente a la corriente de cortocircuito en el punto de conexión)
② Unidad de conmutador de cortocircuito **fr** ① Protection (à adapter de sorte à correspondre au courant de court-circuit au niveau du point de connexion)
② Commutateur de court-circuitage **de** ① Schutz (dem Kurzschlussstrom am Anschlusspunkt anzupassen)
② Kurzschluss-Schalteinheit
- it** ① Protezione (deve essere adattata alla corrente di corto circuito sul punto di collegamento)
② Blocco sezionatore **pt** ① Protecção (para ser adaptado para se adequar à à corrente de curto-círcito no ponto de ligação)
② Unidade do interruptor de curto-círcito **ru** ① Защита (адаптируется к току короткого замыкания в точке подключения)
② Переключатель с перекрывающимися контактами **zh** ① 保护（使其适应接入点的短路电流）
② 短接端子排

6 | Tariffs / Tarifas / Tarifs / Tarife / Tariffe / Tarifas / Тарифы / 费率



- en** A scheduler supports maximum 4 time segments (Ta, Tb, Tc and Td) for maximum 4 tariffs (T1, T2, T3 and T4). Ta, Tb, Tc or Td can be assigned to any tariff providing that any adjacent time segment has different tariff.
- fr** Les programmeurs prennent en charge 4 périodes maximum (Ta, Tb, Tc et Td) pour 4 tarifs maximum (T1, T2, T3 et T4). Ta, Tb, Tc et Td peuvent être attribués à n'importe quel tarif à condition que les périodes adjacentes soient associées à un autre tarif.
- it** Un programmatore supporta al massimo 4 segmenti di tempo (Ta, Tb, Tc e Td) per un massimo di 4 tariffe (T1, T2, T3 e T4). Ta, Tb, Tc o Td possono essere assegnati a qualunque tariffa a condizione che i segmenti limitrofi abbiano una tariffa diversa.
- ru** Планировщик поддерживает максимум 4 временных сегмента (Ta, Tb, Tc и Td) для макс. 4 тарифов (T1, T2, T3 и T4). Ta, Tb, Tc или Td могут назначаться для любого тарифа при условии, что у соседних временных сегментов другой тариф.
- de** Eine Ablaufsteuerung unterstützt maximal 4 Zeit-segmente (Ta, Tb, Tc und Td) für maximal 4 Tarife (T1, T2, T3 und T4). Ta, Tb, Tc oder Td können jedem Tarif zugewiesen werden, wenn das benachbarte Zeit-segment einen anderen Tarif aufweist.
- pt** Um programador suporta no máximo 4 segmentos de hora (Ta, Tb, Tc e Td) para um máximo de 4 tarifas (T1, T2, T3 e T4). Ta, Tb, Tc ou Td podem ser atribuídos a qualquer tarifa, desde que qualquer segmento de hora adjacente possua uma tarifa diferente.
- zh** 调度器最多支持 4 个时段 (Ta, Tb, Tc 和 Td) 和 4 种费率 (T1, T2, T3 和 T4)。可将 Ta, Tb, Tc 或 Td 与任何费率关联起来, 但任何相邻时段的电价都不能相同。





Config
ESC → ③
OK → ④
Δ → ⑤
▽ → ⑥

- en**
- ① Main title
 - ② Configuration mode
 - ③ **ESC** Cancellation
 - ④ **OK** Confirmation
 - ⑤ **Up**
 - ⑥ **Down**
 - ⑦ Values/Parameters
 - ⑧ Sub menu

- es**
- ① Título principal
 - ② Modo de configuración
 - ③ **ESC** Cancelación
 - ④ **OK** Confirmación
 - ⑤ **Arriba**
 - ⑥ **Abajo**
 - ⑦ Valores/Parámetros
 - ⑧ Submenú

- fr**
- ① Titre principal
 - ② Mode de configuration
 - ③ **ESC** Annulation
 - ④ **OK** Confirmation
 - ⑤ **Haut**
 - ⑥ **Bas**
 - ⑦ Valeurs / Paramètres
 - ⑧ Sous-menu

- de**
- ① Hauptmenü
 - ② Konfigurationsmodus
 - ③ **ESC** Abbruch
 - ④ **OK** Bestätigung
 - ⑤ **Aufwärts**
 - ⑥ **Abwärts**
 - ⑦ Werte/Parameter
 - ⑧ Unter menü

it

- ① Titolo principale
- ② Modalità di configurazione
- ③ **ESC** Tasto Annulla
- ④ **OK** Tasto Conferma
- ⑤ **▲** Su
- ⑥ **▼** Giù
- ⑦ Valori/Parametri
- ⑧ Menu secondario

pt

- ① Título principal
- ② Modo de configuração
- ③ **ESC** Cancelamento
- ④ **OK** Confirmação
- ⑤ **▲** Para cima
- ⑥ **▼** Para baixo
- ⑦ Valores/Parâmetros
- ⑧ Submenu

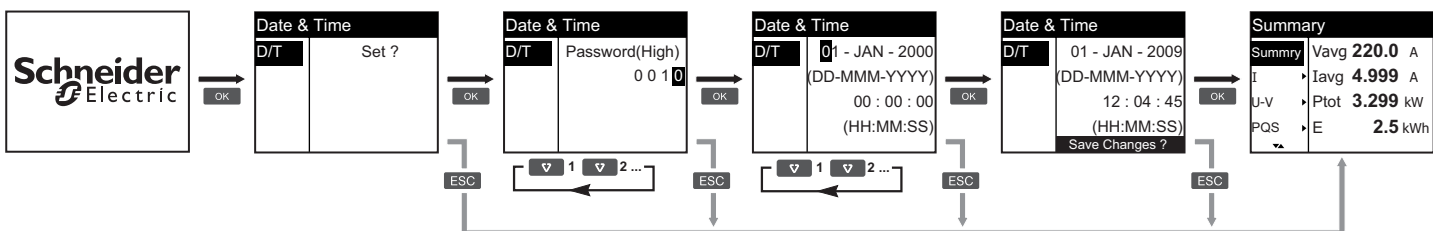
ru

- ① Основной заголовок
- ② Режим конфигурации
- ③ **ESC** Отмена
- ④ **OK** Подтверждение
- ⑤ **▲** Вверх
- ⑥ **▼** Вниз
- ⑦ Значения/параметры
- ⑧ Подменю

zh

- ① 主标题
- ② 配置模式
- ③ **ESC** 取消
- ④ **OK** 确认
- ⑤ **▲** 上
- ⑥ **▼** 下
- ⑦ 数值/参数
- ⑧ 子菜单

7.1 HMI - Clock setting / HMI: Ajuste del reloj / IHM : réglage de l'horloge / HMI - Uhreinstellung / HMI: impostazioni orologio / HMI - Acerto do relógio / ЧМИ - настройка часов / HMI - 时间设置



en Clock setting only after the data/time reset due to power failure.

es Ajuste del reloj solo después de un fallo de corriente.

fr Ne réglez l'horloge qu'après une panne de courant.

de Einstellung der Uhr nur nach Unterbrechung der Spannungsversorgung.

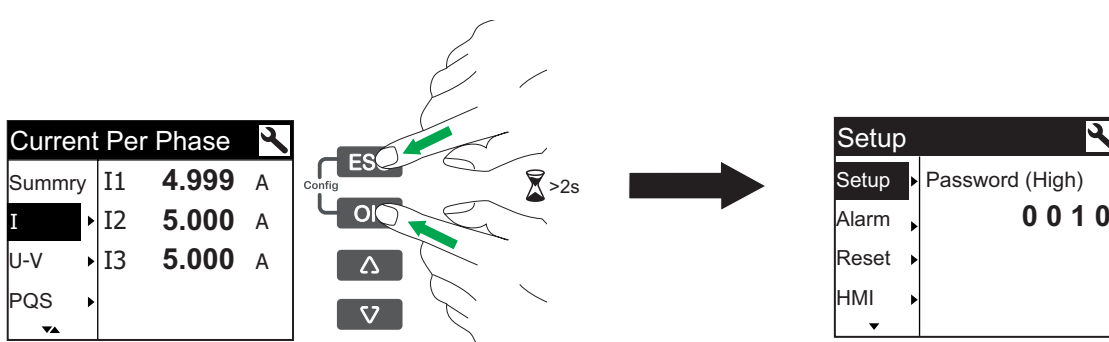
it Impostazione dell'orologio dopo un'interruzione dell'alimentazione.

pt Acerto do relógio apenas após uma interrupção de alimentação.

ru Часы настраиваются только после временного отключения энергии.

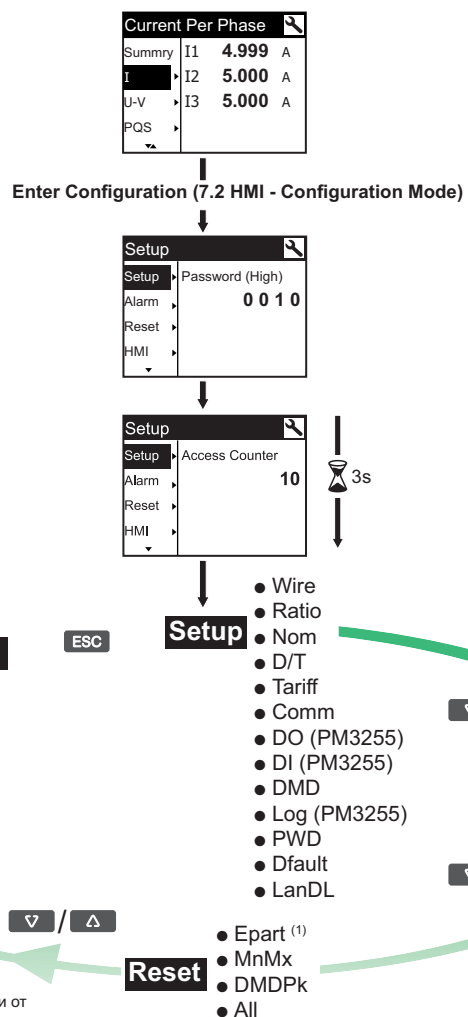
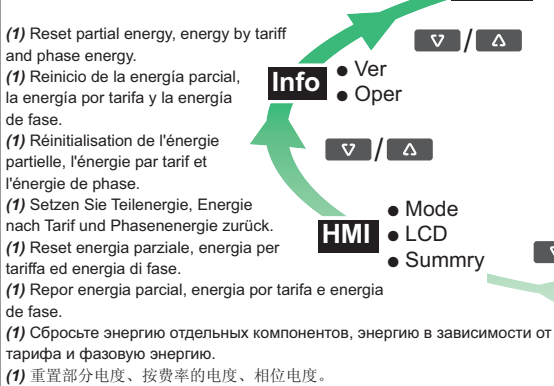
zh 只有在断电导致日期时间重置时才需进行时间设置。

7.2 HMI - Configuration Mode / HMI: Modo de configuración / IHM : mode de configuration / HMI – Konfigurationsmodus / HMI: modalità di configurazione / HMI - Modo de Configuração / ЧМИ - Режим конфигурации / HMI - 配置模式



7.3 HMI - Configuration Menu / HMI: Menú de configuración / IHM : menu de configuration / HMI – Konfigurationsmodus / HMI: menu di configurazione / HMI - Menu de Configuração / ЧМИ - Меню настройки конфигурации / HMI - 配置菜单

- en** Default Password (High): 0010, for Setup menu and clock setting.
Default Password (Low): 0000, for Alarm and Reset menu.
- es** Contraseña p redeterminada (nivel alto): 0010, para el menú de configuración y el ajuste del reloj.
Contraseña predefinida (nivel bajo): 0000, para el menú de alarma y restablecimiento.
- fr** Mot de passe par défaut (fort) : 0010, pour le menu Setup et le réglage de l'horloge.
Mot de passe par défaut (faible) : 0000, pour les menus Alarm et Reset.
- de** Standard-Passwort (Hoch): 0010, für Menü „Setup“ und Uhrzeit-Einstellung.
Standard-Passwort (Niedrig): 0000, für Menü Alarm und Reset.
- it** Password predefinita (superiore): 0010, per il menu Setup e l'impostazione dell'orologio.
Password predefinita (inferiore): 0000, per i menu Alarm e Reset.
- pt** Palavra-passe predefinida (Elevada): 0010, para o menu de Configuração e para o acerto do relógio.
Palavra-passe predefinida (Reduzida): 0000, para menu de Alarme e Reiniciar.
- ru** Пароль по умолчанию (высокий уровень): 0010, для установочного меню и настройки часов.
Пароль по умолчанию (низкий уровень): 0000, для меню сигнализации и меню сброса.
- zh** 默认密码（高度危险）：0010，用于设置菜单和时钟设置
默认密码（低级）：0000，用于“报警”和“复位”菜单。

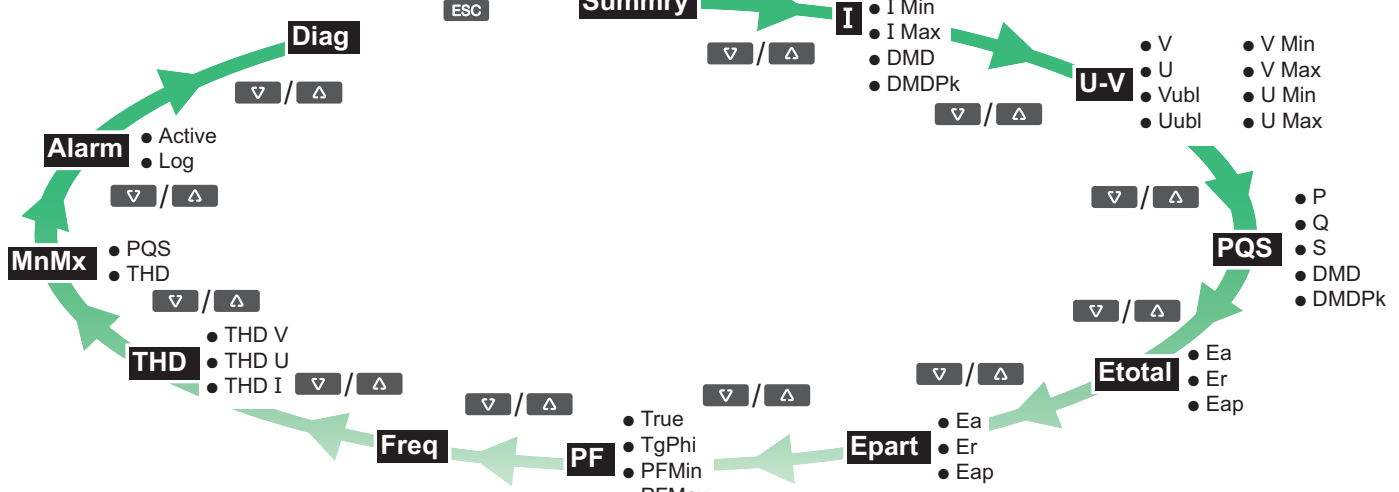


- en** When the button **ESC** is pressed, the page moves back to the parent level or to Setup page.
- es** Cuando se pulsa el botón **ESC**, la página vuelve al nivel principal o a la página de configuración.
- fr** Si vous appuyez sur le bouton **ESC**, la page revient au niveau parent ou la page Setup s'affiche.
- de** Wenn die Taste **ESC** gedrückt wird, wird die Seite zur übergeordneten Ebene oder der Seite Setup verschoben
- it** Premendo il pulsante **ESC**, la pagina torna al livello superiore o alla pagina Setup.
- pt** Quando o botão **ESC** é premido, a página regressa ao nível principal ou à página de Configuração.
- ru** При нажатии клавиши **ESC** страница возвращается на родительский уровень или на страницу настройки.
- zh** 当点按 **ESC** 按钮后，页面将后退到上一级或者返回到“设置”页面。

PM3255
● Comon
● Iover
● Iunder
● Vover
● Vunder
● Uover
● Uunder
● Pover
● Punder
● Sover
● PFled
● PFLag
● DMD P
● DMD S
● THD I
● THD V
● THD U
● Enerav

7.4 HMI - Display / HMI: Visualización / IHM : écran / HMI - Anzeige / HMI: display / HMI - Leitura / ЧМИ - дисплей / HMI - 显示

- en** When the button **ESC** is pressed, the page moves back to the parent level or to Summry page.
- es** Cuando se pulsa el botón **ESC**, la página vuelve al nivel principal o a la página de resumen.
- fr** Si vous appuyez sur le bouton **ESC**, la page revient au niveau parent ou la page Summry s'affiche.
- de** Wenn die Taste **ESC** gedrückt wird, wird die Seite zur übergeordneten Ebene oder der Seite Summry verschoben.
- it** Premendo il pulsante **ESC**, la pagina torna al livello superiore o alla pagina Summry.



- pt** Quando o botão **ESC** é premido, a página regressa ao nível principal ou à página de Resumo.
- ru** При нажатии клавиши **ESC** страница возвращается на родительский уровень или на страницу с основным содержанием.
- zh** 当点按 **ESC** 按钮后，页面将后退到上一级或者返回到“概要”页面。

Modbus communication / Comunicación Modbus / Communication Modbus / Modbus-Kommunikation / Comunicazione Modbus / Comunicação Modbus / Шина связи Modbus / Modbus 通讯

Register number	Description	Size (Int)	Data Type	Units	PM3250	PM3255
Date / Time						
1845...1848	Reg. 1845: Year (b6:b0) 0-99 (year from 2000 to 2099) Reg. 1846: Month (b11:b8), Weekday (b7:b5), Day (b4:b0) Reg. 1847: Hour (b12:b8) & Minute (b5:b0) Reg. 1848: Millisecond	4	UInt16		■	■
Metering Setup						
2016	Power System 0 = 1PH2W L-N 1 = 1PH2W L-L 2 = 1PH3W L-L with N 3 = 3PH3W 11 = 3PH4W 13 = 1PH4W multi L with N	1	UInt16		■	■
2017	Nominal frequency	1	UInt16	Hz	■	■
2026	VT Primary	2	Float32	V	■	■
2028	VT Secondary	1	UInt16	V	■	■
2029	Number CTs	1	UInt16		■	■
2030	CT Primary	1	UInt16	A	■	■
2031	CT Secondary	1	UInt16	A	■	■
2036	VT Connection Type 0 = Direct Connect 1 = 3PH3W (2 VT) 2 = 3PH4W (3 VT)	1	UInt16		■	■
Energy Pulse Output Setup						
2129	Energy Pulse Duration (global)	1	UInt16	ms		■
2132	Active Energy Pulse Frequency	2	Float32	pulse / kWh		■
2136	Reactive Energy Pulse Frequency	2	Float32	pulse / kVARh		■
Digital Inputs Status						
8905	Digital Input Status 0 = Relay-Open 1 = Relay-Closed Bit1 = DI1 Status Bit2 = DI2 Status	2	Bitmap			■
Alarms						
11021	Activated Alarm Bitmaps 0 = Inactive 1 = Active BitN = Alarm ID (1-16)	1	Bitmap		■	■
11022	Activated Alarm Bitmaps BitN = Alarm ID (17-32)	1	Bitmap		■	■
11023	Activated Alarm Bitmaps BitN = Alarm ID (33-40) BitN fixed to 0	1	Bitmap		■	■
11024	Activated Alarm Bitmaps BitN = Alarm ID (41-56) BitN fixed to 0 for PM3250	1	Bitmap		■	■
Meter Data						
Current						
3000...3007	Phase current I1, I2, I3, In	2x4	Float32	A	■	■
3010	Current Average	2	Float32	A	■	■
Voltage						
3020...3025	Voltage L1-L2, L2-L3, L3-L1	2x3	Float32	V	■	■
3026	Voltage L-L Average	2	Float32	V	■	■
3028...3033	Voltage L1-N, L2-N, L3-N	2x3	Float32	V	■	■
3036	Voltage L-N Average	2	Float32	V	■	■
Power						
3054...3059	Active Power per phase	2x3	Float32	kW	■	■
3060	Total Active Power	2	Float32	kW	■	■
3062...3067	Reactive Power per phase	2x3	Float32	kVAr	■	■
3068	Total Reactive Power	2	Float32	kVAr	■	■
3070...3075	Apparent Power per phase	2x3	Float32	kVA	■	■
3076	Total Apparent Power	2	Float32	kVA	■	■
Power Factor						
3078...3083	Power Factor per phase (Complex format)	2x3	Float32			■
3084	Total Power Factor -2<PF<-1: Quad 2, active power negative, capacitive -1<PF<0: Quad 3, active power negative, inductive 0<PF<1: Quad 1, active power positive, inductive 1<PF<2: Quad 4, active power positive, capacitive	2	Float32		■	■
3108	Total Tangent Phi	2	Float32		■	■
3110	Frequency	2	Float32	Hz	■	■
Total Energy						
3204	Total Active Energy Import	4	Int64	Wh	■	■
3208	Total Active Energy Export	4	Int64	Wh	■	■
3220	Total Reactive Energy Import	4	Int64	VARh	■	■
3224	Total Reactive Energy Export	4	Int64	VARh	■	■
3236	Total Apparent Energy Import	4	Int64	VAh	■	■
3240	Total Apparent Energy Export	4	Int64	VAh	■	■
Energy Reset (Partial Energy, Energy by Tariff, Phase Energy)						
3252	Energy Reset Date/Time	4	Datetime		■	■

Safety instructions / Instrucciones de seguridad / Consignes de sécurité / Sicherheitsanweisungen / Istruzioni per la sicurezza / Instruções de segurança / Инструкции по технике безопасности / 安全说明

en Safety symbols and messages

Read these instructions carefully and look at the equipment to become familiar with the device before trying to install, operate, service or maintain it.



Safety alert

This is the safety alert symbol. It is used to alert you to potential personal injury hazards and prompt you to consult the manual. Obey all safety instructions that follow this symbol in the manual to avoid possible injury or death.

Restricted liability

The user is responsible for checking that the rated characteristics of the device are suitable for its application. The user is responsible for reading and following the device's operating and installation instructions before attempting to commission or maintain it. Failure to follow these instructions can affect device operation and constitute a hazard for people and property.

fr Messages et symboles de sécurité

Veuillez lire soigneusement ces consignes et examiner l'appareil afin de vous familiariser avec lui avant son installation, son fonctionnement ou son entretien.



Alerte de sécurité

Ce symbole est le symbole d'alerte de sécurité. Il sert à alerter l'utilisateur des risques de blessures corporelles et l'invite à consulter la documentation. Respectez toutes les consignes de sécurité données dans la documentation accompagnant ce symbole pour éviter toute situation pouvant entraîner une blessure ou la mort.

Réserve de responsabilité

L'utilisateur a la responsabilité de vérifier que les caractéristiques assignées de l'appareil conviennent à son application. L'utilisateur a la responsabilité de prendre connaissance des instructions de fonctionnement et des instructions d'installation avant la mise en service ou la maintenance, et de s'y conformer. Le non-respect de ces exigences peut affecter le bon fonctionnement de l'appareil et constituer un danger pour les personnes et les biens.

it Messaggi e simboli di sicurezza

Leggere attentamente le istruzioni e acquisire familiarità con l'apparecchiatura prima dell'installazione, della messa in funzione o della manutenzione.



Allarme sicurezza

Questo simbolo di allarme sicurezza avverte l'utilizzatore del rischio di danni fisici e lo invita a consultare il manuale. È necessario seguire tutte le istruzioni nella documentazione che riportano questo simbolo per evitare il rischio di morte o lesioni personali.

Limitazione di responsabilità

L'utilizzatore ha la responsabilità di controllare che le caratteristiche dell'apparecchiatura siano adatte all'uso specifico. Ha inoltre la responsabilità di consultare e seguire le istruzioni per l'installazione e il funzionamento dell'apparecchiatura prima di procedere alla messa in esercizio o alla manutenzione. L'inosservanza di tali indicazioni può compromettere il funzionamento dell'apparecchiatura e rappresentare un pericolo per cose e persone.

ru Знаки и сообщения о безопасности

Внимательно прочтите эти инструкции и ознакомьтесь с оборудованием до его установки, эксплуатации, ремонта или обслуживания.



Предупреждение по технике безопасности

Это символ предупреждения по технике безопасности. Он предупреждает о возможном риске получения травмы и отсылает к руководству. Во избежание возможной травмы или смерти выполняйте все инструкции по технике безопасности, которые обозначаются в руководстве таким символом.

Ограниченная ответственность

Пользователь несет ответственность за проверку соответствия номинальных характеристик устройства выполненным задачам. Пользователь обязан прочитать инструкции по эксплуатации и установке устройства и выполнить их до запуска или обслуживания устройства. Несоблюдение этих инструкций может привести к нарушению работы устройства и возникновению опасности для персонала и имущества.

es Mensajes y símbolos de seguridad

Lea atentamente estas instrucciones y observe el equipo para familiarizarse con el dispositivo antes de instalarlo, utilizarlo, repararlo o realizar su mantenimiento.



Alerta de seguridad

Este es el icono de alerta de seguridad. Sirve para advertirle de posibles riesgos de lesiones y para solicitarle que consulte el manual. Observe todas las instrucciones de seguridad que sigan a este icono para evitar posibles lesiones o incluso la muerte.

Responsabilidad limitada

Es responsabilidad del usuario comprobar que las características nominales del dispositivo sean compatibles con esta aplicación. Es responsabilidad del usuario leer y seguir las instrucciones de instalación y funcionamiento del dispositivo antes de intentar su puesta en servicio o realizar su mantenimiento. La inobservancia de estas instrucciones, puede perjudicar el funcionamiento del dispositivo y suponer un peligro para las personas y las instalaciones.

de Sicherheitsmeldungen und -symbole

Lesen Sie diese Anweisungen sorgfältig durch und sehen Sie sich das Gerät aufmerksam an, um sich vor Installation, Betrieb und Pflege oder Wartung damit vertraut zu machen.



Sicherheitswarnung

Dieses Symbol ist eine Sicherheitswarnung. Es verweist auf die mögliche Gefahr einer Körperverletzung und fordert zur Konsultierung des Handbuchs auf. Halten Sie sich an alle im Handbuch mit diesem Symbol gekennzeichneten Sicherheitshinweise, um Körperverletzung und Todesfälle auszuschließen.

Beschränkte Haftung

Es obliegt der Verantwortung des Anwenders zu überprüfen, ob die Leistungsmerkmale dieses Gerätes für die Anwendung geeignet sind. Außerdem ist der Anwender verpflichtet, vor der Inbetriebnahme oder Wartung des Gerätes die Installations- und Betriebsanweisungen zu lesen und diese zu befolgen. Die Nichtbeachtung dieser Hinweise kann den Betrieb des Gerätes beeinträchtigen und Verletzungen oder Sachschäden zur Folge haben.

pt Mensagens e símbolos de segurança

Leia atentamente estas instruções e observe o equipamento até se familiarizar com o dispositivo, antes de tentar instalar, colocar em funcionamento, conservar ou efectuar qualquer manutenção no mesmo.



Alerta de segurança

Este é o símbolo de alerta de segurança. É utilizado para o alertar de potenciais riscos de ferimento pessoal e aconselhá-lo a consultar o manual. Cumprá todas as indicações de segurança com este símbolo no manual, de forma a evitar possíveis ferimentos ou morte.

Responsabilidade limitada

O utilizador deverá verificar se as características determinadas do dispositivo se adequam à sua aplicação. O utilizador é responsável pela leitura e cumprimento das instruções de instalação e funcionamento do dispositivo, antes de tentar efectuar qualquer reparação ou manutenção do mesmo. O incumprimento destas indicações poderá afectar o funcionamento do dispositivo e constituir um perigo humano e material.

zh 安全符号和消息

在试图安装、操作、服务或维护设备之前, 请仔细阅读这些说明并仔细查看设备以便熟悉该设备。



安全警告

此标记为安全警告。该标记用于警告您潜在的人身伤害危险并提示您参考手册。遵守手册中的此标记随后的安全说明以避免可能的伤害或死亡。

有限责任

用户有责任检查设备的额定特性适用于其应用。用户有责任在试图调试或维护设备之前, 阅读或遵守设备的操作和安装说明。不遵守这些说明会影响设备运行并对人身和财产造成危害。