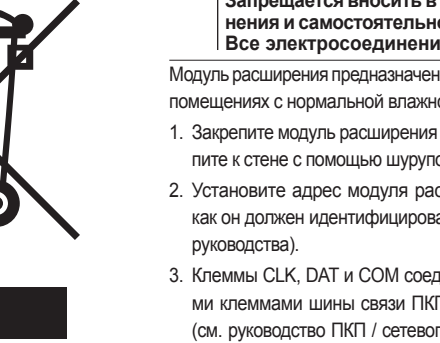


PL	INT-IORS / INT-ORS Ekspander na szynę DIN SKRÓCONA INSTRUKCJA INSTALACJI
EN	INT-IORS / INT-ORS DIN-rail expander QUICK INSTALLATION GUIDE
DE	INT-IORS / INT-ORS Erweiterungsmodul an DIN-Schiene KURZE INSTALLATIONSANLEITUNG
RU	INT-IORS / INT-ORS Модуль расширения на DIN-рейку СОКРАЩЕННОЕ РУКОВОДСТВО ПО УСТАНОВКЕ
UA	INT-IORS / INT-ORS Модуль розширення на DIN-рейку СКОРОЧЕНЕ КЕРІВНИЦТВО З ВСТАНОВЛЕННЯ
FR	INT-IORS / INT-ORS Module d'extension pour le rail DIN NOTICE ABRÉGÉE D'INSTALLATION
NL	INT-IORS / INT-ORS DIN-RAIL uitbreiding QUICK START INSTALLATIEHANDLEIDING



Przedstawiony obok symbol informuje, że danego urządzenia elektrycznego lub elektronicznego, po zakończeniu jego eksploatacji, nie wolno wyrzucać razem z odpadami gospodarczymi. Urządzenie należy przekazać do wyspecjalizowanego punktu zbiórki. Szczegółowe informacje o najbliższym punkcie zbiórki można uzyskać u władz lokalnych. W niektórych krajach produkt można oddać lokalnemu dystrybutorm podczas zakupu innego urządzenia o podobnych właściwościach.

Odpowiednia utylizacja urządzenia pozwala zachować cenne zasoby i uniknąć negatywnego wpływu na zdrowie i środowisko, które może być zagrożone w przypadku niewłaściwego postępowania z odpadami.

Nieprawidłowa utylizacja odpadów zagrożona jest karami przewidzianymi w odpowiednich przepisach.

The symbol shown next to this text informs that the given electric or electronic equipment must not be discarded with household waste. The equipment should be delivered to a specialized waste collection center. To get information on the nearest waste collection center, please contact your local authorities. In some countries, you can leave the product with the local distributor when purchasing another piece of equipment with similar properties.

Suitable recycling of the equipment makes it possible to preserve valuable resources and avoid adverse impact on health and environment which can be jeopardized in case of mismanagement of the waste.

Improper utilization of the waste is subject to penalties, as provided by applicable regulations.

! Urządzenie powinno być instalowane przez wykwalifikowanych specjalistów. Przed przystąpieniem do montażu zapoznaj się z pełną instrukcją. Wprowadzanie w urządzeniu jakichkolwiek modyfikacji, które nie są autoryzowane przez producenta, lub dokonywanie samodzielnych napraw skutkuje utratą uprawnień wynikających z gwarancji. Wszystkie połączenia elektryczne należy wykonywać przy włączonym zasilaniu.

Ekspander przeznaczony jest do instalowania w pomieszczeniach zamkniętych o normalnej wilgotności powietrza.

1. Umocuj ekspander na szynie DIN albo przykręć do ściany przy pomocy wkrętów.
2. Ustaw adres ekspandera i określ, jak ma zostać zidentyfikowany (patrz pełna instrukcja).
3. Zaciski CLK, DAT i COM połącz z odpowiednimi zaciskami magistrali komunikacyjnej centrali (patrz instrukcja centrali). Przewody muszą być prowadzone w jednym kablu. Zaleca się użycie kabla prostego nieekranowanego. Jeśli użyjesz kabla typu „skrętka”, pamiętaj, że jedną parą skręconych przewodów nie wolno przesyłać sygnałów CLK (zegar) i DTA (dane).
4. Podłącz do wyjść ekspandera urządzenia, których pracą zależy od centrali:

 - centrala alarmowa: uruchom funkcję identyfikacji urządzeń (więcej informacji znajdziesz w instrukcji centrali alarmowej),
 - kontrola dostępu: dodaj ekspander do systemu (więcej informacji znajdziesz w instrukcji do programu ACCO SOFT).

 Deklaracja zgodności jest dostępna pod adresem www.satel.eu/ce

Before installation, please read the full manual thoroughly.

Changes, modifications or repairs not authorized by the manufacturer shall void your rights under the warranty.

Wszystkie połączenia elektryczne należy wykonywać przy włączonym zasilaniu.

The expander should be installed indoors, in spaces with normal air humidity.

5. In the case of INT-IORS expander, connect the detectors to the zones (for description of detector connection, please refer to the installer manual of alarm control panel).

6. Mount the expander on DIN rail or attach it to the wall using screws.

7. Set the expander address and define how it is to be identified (see full manual).

8. Connect the CLK, DAT and COM terminals to the appropriate terminals of the control panel expander bus (see the control panel manual). The wires must be run in one cable. It is recommended that an unshielded non-twisted cable be used. If you use the twisted-pair type of cable, remember that CLK (clock) and DTA (data) signals must not be sent through one twisted-pair cable.

9. Power on the expander.

10. Depending on the control panel type:

- alarm control panel: start the device identification function (for more information, refer to the alarm control panel manual),

- access control panel: add the expander to the system (for more information, refer to the ACCO SOFT program manual).

11. Connect to expander outputs the devices whose operation is to be controlled by the control panel.

Bevor Sie zur Montage des Gerätes übergehen, lesen Sie bitte sorgfältig die vollständige Anleitung.

Eingriffe in die Konstruktion, eigenmächtige Reparaturen oder Umstellungen, die vom Hersteller nicht erlaubt sind, lassen die Garantie entfallen.

Alle elektrischen Anschlüsse sind bei abgeschalteter Stromversorgung auszuführen.

Anschluss von Meldern finden Sie in der Errichteranleitung für die Alarmzentrale).

1. Montieren Sie das Modul an der DIN-Schiene oder schrauben Sie es an die Wand.
2. Stellen Sie die Adresse des Moduls ein und bestimmen Sie, wie das Modul identifiziert werden soll (siehe vollständige Anleitung).
3. Verbinden Sie die Klemmen CLK, DAT und COM mit entsprechenden Klemmen des Datenbusses der Zentrale (siehe Anleitung zur Zentrale). Die Leitungen müssen in einem Kabel geführt werden. Es wird empfohlen, ein gerades Kabel ohne Abschirmung zu verwenden. Bei der Anwendung eines verdreillten Kabels beachten Sie, dass die Signale CLK (Uhr) und DTA (Daten) nicht in einem gedreillten Adernpaar liegen dürfen.
4. Schließen Sie an die Ausgänge des Erweiterungsmoduls die Geräte an, die von der Zentrale gesteuert werden sollen.
5. Im Falle des Erweiterungsmoduls INT-IORS, schließen Sie den System hinzu (weitere Informationen finden Sie in der Konformitätserklärung ist unter der Adresse www.satel.eu/ce zu finden)

Es ist nicht erlaubt, die Stromversorgung gleichzeitig an die Schnittstelle auf der Elektronikplatine und die Klemmen anzuschließen.

7. Schalten Sie die Stromversorgung des Erweiterungsmoduls ein.

8. Je nach Zentrale:
 - Alarmzentrale: aktivieren Sie die Funktion der Identifizierung der Geräte (weitere Informationen finden Sie in der Anleitung zur Alarmzentrale),
 - Zutrittskontrollzentrale: fügen Sie das Erweiterungsmodul dem System hinzu (weitere Informationen finden Sie in der Anleitung zum Programm ACCO SOFT).

 Die Konformitätserklärung ist unter der Adresse www.satel.eu/ce zu finden

! Установка устройства должна производиться квалифицированными специалистами. До установки устройства необходимо ознакомиться с полной версию керівництва. Запрещается вносить изменения в конструкцию устройства будь-якими, неавторизованные производителем изменения и самостоятельно производить его ремонт, так как это однозначно с потерей гарантитных прав. Все электросоединения должны производиться только при отключенном электропитании.

Модуль расширения предназначен для установки в закрытых помещениях с нормальной влажностью воздуха.

1. Закрепите модуль расширения на DIN-рейке или прикрепите к стене с помощью шурупов.

6. Подключите либо блок питания SATEL (напр., APS-412) к разъему на печатной плате модуля расширения, либо провода питания к клеммам +12V и COM (питание модуля расширения может осуществляться непосредственно от ПКП / сетевого контроллера, от модуля расширения с БП или от БП).

! Запрещается подключать питание одновременно к разъему на печатной плате и к клеммам.

7. Включите питание модуля расширения.

8. В зависимости от применяемого устройства:

- если это приемно-контрольный прибор: запустите функцию идентификации устройств (больше информации можно найти в руководстве приемно-контрольного прибора),

- если это сетевой контроллер: добавьте модуль расширения в систему (больше информации можно найти в руководстве к ПО ACCO SOFT).
4. Подключите к выходам модуля расширения устройства, работой которых должен управлять ПКП / сетевой контроллер.

 Декларация о соответствии ЕС находится на сайте www.satel.eu/ce

Le module d'extension doit être installé dans les locaux fermés à une humidité normale d'air.

1. Fixez le module d'extension sur le rail DIN ou vissez-le au mur à l'aide des vis.

6. Définissez l'adresse du module d'extension et déterminez le mode de son identification (voir la notice complète).

3. Connectez les bornes CLK, DAT et COM aux bornes correspondantes du bus de communication de la centrale (voir la notice de la centrale). Les fils doivent être conduits dans un seul câble. Il est recommandé d'utiliser un câble non torsadé non blindé. Si vous utilisez le câble de type « paire torsadée », n'oubliez pas que les signaux CLK (horloge) et DTA (données) ne peuvent pas être transmis à l'aide d'une paire de fils torsadés.

4. Connectez les dispositifs dont le fonctionnement sera commandé par la centrale aux sorties du module d'extension.

5. Pour le module d'extension INT-IORS, connectez les détecteurs aux zones (pour la description de la connexion

La déclaration de conformité peut être consultée sur le site www.satel.eu/ce

NLDe volledige handleiding is verkrijgbaar op www.satel.eu

! Het apparaat dient door gekwalificeerd personeel geïnstalleerd te worden.
Lees voor de installatie de volledige handleiding grondig door.
Aanpassingen, modificaties of reparaties niet geautoriseerd door de fabrikant zullen resulteren in het vervallen van uw rechten op garantie.
Koppel altijd de voeding los voordat u enige elektrische aansluitingen maakt.

De uitbreiding dient binnen geïnstalleerd te worden in ruimten met een normale luchtvochtigheid.

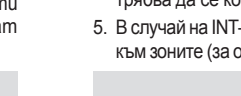
1. Monteer de uitbreiding op een DIN rail of bevestig deze op de muur met gebruik van schroeven.
2. Stel het adres van de uitbreiding in en definieer hoe het moet worden geïdentificeerd (zie volledige handleiding).
3. Sluit de CLK, DAT en COM aansluitingen aan op de uitbreiding communicatie bus van het alarmsysteem (zie de installatiehandleiding van het alarmsysteem). Alle aders moeten in één kabel zitten. Het wordt aanbevolen om onafgeschermd niet-getwiste (alarm)kabel te gebruiken. Bij gebruik van het twisted pair type kabel dient u rekening te houden dat de CLK (clock) en DTA (data) signalen niet verzonden mogen worden door één getwistader paar.
4. Sluit op de uitbreiding uitgangen van apparaten aan welke gestuurd moeten worden door het alarmsysteem.
5. In het geval van een INT-IORS uitbreiding, sluit de detectoren aan op de zones (zie de installatiehandleiding

De verklaring van overeenstemming kan worden geraadpleegd op www.satel.eu/ce**SK**Úplné príručky sú dostupné na stránke www.satel.eu

! Zariadenie musí byť inštalované kvalifikovanými odborníkmi.
Pred montážou sa oboznámte s úplnou verziou príručky.
Výkonávanie akýchkoľvek úprav na zariadení, ktoré nie sú autorizované výrobcom, alebo výkonávanie opráv znamená stratu záruký na zariadenie.
Všetky elektrické prepojenia treba vykonávať pri vypnutom napájani.

Expandér je určený na inštaláciu v interiéroch s normálnou vlhkosťou ovzdušia.

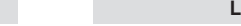
1. Uchytit expandér na DIN lištu, alebo pomocou skrutiek prískrutkovať na stenu.
2. Nastaviť adresu expandéra a určiť, ako má byť identifikovaný (pozri úplnú príručku).
3. Svorky CLK, DAT a COM prepojiť so zodpovedajúcimi svorkami komunikačnej zbernice (pozri príručku ústredne). Vodič musia byť vedené v jednom kabli. Odporúča sa používať netenínený kábel bez krútených párov. Pri používaní kábla typu „krútené páry“, treba pamätať, že jedným párom krútených vodičov sa nesmú tăhať signály CLK (clock) a DTA (data).
4. Na výstupy expandéra pripojiť zariadenia, ktorých činnosť má ústredňu ovládať.

Vyhlásenie o zhode je dostupné na adrese www.satel.eu/ce**IT**I manuali completi sono disponibili su www.satel.eu

! Per motivi di sicurezza, il dispositivo deve essere installato da personale qualificato. Prima dell'installazione, si prega di leggere attentamente il manuale completo. Cambiamenti, modifiche o riparazioni non autorizzate dal produttore potrebbero annullare il Vostro diritto alla garanzia. Collegare l'alimentazione prima di eseguire eventuali collegamenti elettrici.

van het alarmsysteem voor een beschrijving voor het aansluiten van detectoren).

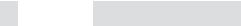
6. Sluit de SATEL voeding (bijv. APS-412) aan op de connector op de elektronische printplaat van de uitbreiding of sluit de voedingskabels aan op de +12V-en COM aansluitingen (de uitbreiding kan rechtstreeks worden gevoed vanaf het alarmsysteem, vanaf een uitbreiding met voeding of vanaf een andere voeding).
7. Schakel de voeding van de uitbreiding in.
8. Afhankelijk van het type alarmsysteem:
 - alarmsysteem: voer de uitbreiding identificatielijst uit (raadpleeg de handleiding van het alarmsysteem voor meer informatie),
 - toegangscontrole systeem: voeg de uitbreiding toe aan het systeem (raadpleeg de ACCO-SOFT programmeerhandleiding voor meer informatie).

De dichiarazione di conformità può essere consultata sul sito: www.satel.eu/ce**BG**Пълните наръчници са достъпни на www.satel.eu

! Устройството трябва да бъде инсталирano от квалифициран персонал. Пред инсталациите, моля, прочетете подробно пълното ръководство. Промени, модификации или поправки, които не са разрешени от производителя, отменят правата ви по гаранцията.

Изключете захранването преди да правите каквото и да е електрически връзки.

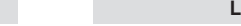
5. В пръв ред за да се инсталира INT-IORS, припишете го на външна джантина за да се използват детектори (пописът на преводите на джантина се намира в инсталаторския преводник).
6. Припишете SATEL (напр. APS-412) на конектор на джантина за да се използват електронният модул, или припишете го към стената с помощта на винтове.
7. Задайте адреса на разширителя и определете как да бъде идентифициран (вж. пълното ръководство).
8. В зависимост от типа на контролния панел:
 - за бързо включване: изберете функцията за идентификация на устройството (за по-добре управление на разширителя чрез контролния панел).
 - за контрол на достъп: добавете разширителя към системата (за по-добре управление, вж. ръководството за програмата ACCO SOFT).

Декларация за съответствие можете да намерите на www.satel.eu/ce**ES**El manual completo está disponible en la página www.satel.eu

! El dispositivo debe ser instalado por el personal cualificado para ello. Antes de proceder al montaje, por favor, familiarízate cuidadosamente con el manual completo. Cualquier modificación o reparación del dispositivo no autorizada por el fabricante supondrá la anulación de los derechos resultantes de la garantía.

Il dispositivo deve essere installato in un locale chiuso con normali valori di umidità.

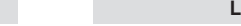
6. Collegare l'alimentatore SATEL (ad es. APS-412) al connettore a bordo dell'espansione o collegare i cavi di alimentazione su +12V e COM (l'espansione può essere alimentata direttamente dalla centrale, da un'espansione con alimentatore o da un alimentatore esterno).
7. Alimentare l'espansione.
8. A seconda del tipo di centrale:
 - centrale di allarme: avviare la funzione di identificazione nella centrale (per maggiori informazioni, consultare il manuale della centrale).
 - centrali di controllo accessi: aggiungere l'espansione al sistema (per maggiori informazioni, consultare il manuale del programma ACCO SOFT).

La declaración de conformidad está disponible en la página www.satel.eu/ce**CZ**Plné verze manuálů naleznete na www.satel.eu

! Zářízení musí být instalováno kvalifikovaným technikem. Před montáží systému si prosím pozorně přečtěte tento manuál. Jakékoli neautorizované zásahy do konstrukce a opravy jsou zakázané a zaniká tak právo na reklamaci výrobku.

Todas las conexiones eléctricas deben realizarse con la alimentación desconectada.

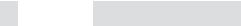
6. Conecta la fuente de alimentación de SATEL (p.ej., APS-412) al conector en la placa electrónica del módulo de expansión o conecta los cables de alimentación a los terminales +12V y COM (el módulo de expansión puede alimentarse directamente desde la central, desde el módulo de expansión con la fuente de alimentación o desde la fuente de alimentación).
7. Activa la alimentación del módulo de expansión.
8. En función de la central:
 - central de alarma: activa la función de identificación de los dispositivos (para más información mira el manual de la central).
 - central de control de acceso: agrega el módulo de expansión al sistema (para más información mira el manual del programa ACCO SOFT).

La declaració de conformitat està disponible en la pàgina www.satel.eu/ce**HU**A teljes kézikönyv elérhető a www.satel.eu weboldalon.

! Az eszközöt csak szakképzett személy szerelheti fel. Példi telepítés előtt figyelmesen olvassa el a teljes kézikönyvet. Promeni, modifikáció vagy javításokról a gyártónak jogokat. Áramtalanítson, mielőtt elektromos összeköttetésteteket hozna létre.

Razširiteľa treba da se montira na zakrito, v pomešenja s normalna vlajnosťa na vzduchu.

5. Ak běžně používáte INT-IORS, připojte ho na vstup detektorů (popis pripojenia sa nachádza v inštalačnej príručke zabezpečovacej ústredne).
6. Montujte rozšíritel na DIN lištu (napr. APS-412) na konektor na deske elektroniky rozšíritela, alebo pripojte vodiče napájania na svorky +12V a COM (rozšíriteľ môže byť napájaný priamo z ústredne, z rozšíriteľa so zdrojom, alebo zo zdroja).
7. Zapnúť napájanie rozšíriteľa.
8. V závislosti od ústredne:
 - zabezpečovacia ústredňa: spustiť funkciu identifikácie zariadenia (viac informácií sa nachádza v príručke zabezpečovacej ústredne).
 - ústredňa kontroly vstupu: pripojiť rozšíriteľ do systému (viac informácií sa nachádza v príručke pre program ACCO SOFT).

A megfelelőségi tanúsítványt letöltheti a www.satel.eu/ce weboldalról**SR**Potpuni priručnici dostupni su na www.satel.eu

! Uredaj bi trebalo da instalira obučeno osoblje. Pre instalacije, pročitate temeljno kompletan priručnik. A gyártó által nem engedélyezett változtatások, módosítások vagy javítások érvénytelenítik a garanciára vonatkozó jogokat.

Proširenje treba da se instalira u zatvorenom prostoru, u prostorima sa normalnom vlažnošću vazduha.

1. Montirajte razširiteľa výšku DIN šina ili ga zakrepete kym na stene s pomocu na vintove.
2. Zadajte adresu na rozširiteľa i odredelite kako da bude identificiran (vinkte pълното ръководство).
3. Cvetkete klemate CLK, DAT i COM kym съответните klemate na kontrolnata panel na rozširiteľnata shina (vinkte rъководството за kontrolnata panel на rozširiteľnata shina za izpolzvane rъковodstvo za kontrolnata panel).
4. Kapcijala be a bôvítmódult.
5. Az INT-IORS bôvítmódul esetében az érzékelőket csatlakoztassa a zónákra (az érzékelők csatlakoztatásának körülbelül 10 cm-es távolság).
6. Csatlakoztassa a SATEL tápegységet (pl. APS-412) a bôvítmódul panelének aljzatára vagy csatlakoztassa a tápegységet a +12V és COM aljzatokra (a bôvítmódul megtáplálható közvetlenül a központról, tápegységgel rendelkező bôvítmódulról vagy tápegységről).
7. Uključiće proširenje pre pravljenja bilo kakvih električnih spojeva.
8. Zavisno od tipa centralne:
 - alarm centrala: pokrenite funkciju identifikacije na uređaju za upravljanje na razširiteľa.
 - centrala za kontrolu pristupa: dodajte razširiteľa k centrali.

Izjavu o usaglašenosti možete potražiti na www.satel.eu/ce