



PNI SafeHouse HS525

EN	User manual	2
BG	Ръководство за употреба	10
DE	Benutzerhandbuch	18
ES	Manual de usuario	26
FR	Manuel utilisateur	34
HU	Használati utasítás	42
IT	Manuale utente	50
NL	Handleiding	58
PL	Instrukcja obsługi	66
RO	Manual de utilizare	74



PNI SafeHouse HS525

Water leak detector



User manual

Operating principle

When the probe is submerged in water at least 1 mm deep, the detector is triggered (the red LED flashes) and it sends a wireless alarm signal to the alarm system it is paired with.

Technical specifications

- Power supply: DC 12V (23A battery). The battery is included.
- Standby current: $\leq 9\mu\text{A}$

- Alarm current: $\leq 15\text{mA}$
- Frequency: 433 MHz
- Transmission power: 10mW
- Wireless communication range: up to 100 m (in the open field)
- Cable length: 98 cm
- Operating temperature: $-26^{\circ}\text{C} \sim +80^{\circ}\text{C}$

Pair the water leak detector with the alarm system

Switch the alarm system to pairing mode. Submerge the

two pins of the detector into water. The LED will flash and the detector will send the wireless coding signal to the alarm system.

Warnings

- Do not install the detector in a place with heavy rain or water vapor.
- Do not install the detector in a place where it is often submerged in water.
- This product cannot

guarantee absolute safety due to other immeasurable factors. Take all necessary safety precautions to prevent flooding.

- If the LED on the detector does not light up when triggered, replace the battery.

Simplified EU Declaration of Conformity

SC ONLINESHOP SRL declares that **PNI SafeHouse HS525 water leak** detector is in accordance with RED Directive 2014/53/EU. The

full text of the EU Declaration of Conformity is available at the following internet address:

<https://www.mypni.eu/products/8332/download/certifications>

CERTIFICATE OF QUALITY AND COMMERCIAL WARRANTY

The products identified in this certificate based on the trade name and the unique serial number S / N, benefit from a commercial guarantee as follows: The warranty period for individuals is 24 months from the date of delivery for manufacturing and material defects.

The warranty period for legal entities is 12 months from the date of delivery for manufacturing and material defects.

The warranty period is calculated from the date of invoicing of each product.

The average duration of use of the product is 48 months provided that the installation and operating instructions that accompany the product are followed.

The commercial guarantee does not affect the consumer's rights provided by the applicable legislation in force, respectively Emergency Ordinance 140 / 28.12.2021 regarding certain aspects regarding the contracts for the sale of goods, OG 21/1992 regarding consumer protection with subsequent amendments and completions and Law

296/2004 on the consumption code with subsequent amendments and completions.

**Download
the full warranty certificate:**





PNI SafeHouse HS525

Детектор за течове на вода



Ръководство за употреба

Принцип на действие

Когато сондата е потопена във вода с дълбочина най-малко 1 m, детекторът се задейства (червеният светодиод мига) и изпраща безжичен алармен сигнал към алармената система, с която е сдвоена.

Технически спецификации

- Захранване: DC 12V (23A батерия). Батерията е включена.
- Ток в режим на готовност: \leq

9 μ A

- Алармен ток: $\leq 15\text{mA}$
- Честота: 433 MHz
- Мощност на предаване: 10mW
- Обхват на безжична комуникация: до 100 м (на открито)
- Дължина на кабела: 98 см
- Работна температура: -26°C
 $\sim +80^{\circ}\text{C}$

**Сдвоете детектора
за течове на вода с
алармената система**
Превключете алармената

система в режим на вдвойване. Потопете двата щифта на детектора във вода. Светодиодът ще мига и детекторът ще изпрати безжичния кодиращ сигнал към алармената система.

Предупреждения

- Не инсталирайте детектора на място с силен дъжд или водни пари.
- Не инсталирайте детектора на място, където често е потопен във вода.

- Този продукт не може да гарантира абсолютна безопасност поради други неизмерими фактори. Вземете всички необходими предпазни мерки, за да предотвратите наводнение.
- Ако светодиодът на детектора не светне при задействане, сменете батерията.

Опростена ЕС декларация за съответствие

SC ONLINESHOP SRL декларира, че PNI SafeHouse HS525 детектор за течове на вода е в съответствие

с RED Директива 2014/53/ЕС.
Пълният текст на ЕС декларацията
за съответствие е достъпен на
следния интернет адрес:

[https://www.mypni.eu/
products/8332/download/
certifications](https://www.mypni.eu/products/8332/download/certifications)

СЕРТИФИКАТ ЗА КАЧЕСТВО И ТЪРГОВСКА ГАРАНЦИЯ

Продуктите, идентифицирани в
този сертификат въз основа на
търговското наименование и
уникалния сериен номер S/N, се
ползват от търговска гаранция,
както следва: Гаранционният
срок за физически лица е 24
месеца от датата на доставка за
производствени и материални

дефекти.

Гаранционният срок за юридически лица е 12 месеца от датата на доставка за производствени и материални дефекти.

Гаранционният срок се изчислява от датата на фактуриране на всеки продукт.

Средната продължителност на употреба на продукта е 48 месеца, при условие че се спазват инструкциите за монтаж и експлоатация, които придружават продукта.

Търговската гаранция не засяга правата на потребителя, предвидени от действащото действащо законодателство, респективно Спешна Наредба 140

/ 28.12.2021 г. относно определени аспекти по отношение на договорите за продажба на стоки, ОВ 21/1992 г. относно защита на потребителите с последващи изменения и допълнения и Закон 296/2004 за кода за потребление с последващи изменения и допълнения.

**Изтеглете пълния
гаранционен сертификат:**





PNI SafeHouse HS525

Wasserleck-Detektor



Benutzerhandbuch

Funktionsprinzip

Wenn die Sonde mindestens 1 mm tief in Wasser getaucht wird, löst der Melder aus (die rote LED blinkt) und sendet ein drahtloses Alarmsignal an das Alarmsystem, mit dem er gekoppelt ist.

Technische Spezifikationen

- Stromversorgung: DC 12V (23A Batterie). Die Batterie ist im Lieferumfang enthalten.
- Standby-Strom: $\leq 9\mu\text{A}$
- Alarmstrom: $\leq 15\text{mA}$

- Frequenz: 433 MHz
- Sendeleistung: 10mW
- Funkreichweite: bis zu 100 m (im freien Feld)
- Kabellänge: 98 cm
- Betriebstemperatur: -26°C ~ +80°C

Koppeln Sie den Wasserlecksucher mit dem Alarmsystem

Schalten Sie das Alarmsystem in den Kopplungsmodus. Tauchen Sie die beiden Stifte des Detektors in Wasser. Die LED blinkt und

der Melder sendet das drahtlose Codiersignal an das Alarmsystem.

Warnungen

- Installieren Sie den Detektor nicht an einem Ort mit starkem Regen oder Wasserdampf.
- Installieren Sie den Detektor nicht an einem Ort, an dem er häufig in Wasser getaucht wird.
- Aufgrund anderer unermesslicher Faktoren kann dieses Produkt keine absolute Sicherheit garantieren. Treffen Sie alle notwendigen

Sicherheitsvorkehrungen, um Überschwemmungen zu vermeiden.

- Wenn die LED am Melder beim Auslösen nicht aufleuchtet, tauschen Sie die Batterie aus.

Vereinfachte EU-Konformitätserklärung

SC ONLINESHOP SRL erklärt, dass der Wasserlecksucher PNI SafeHouse HS525 der RED-Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter folgender Internetadresse

verfügbar:

<https://www.mypni.eu/products/8332/download/certifications>

QUALITÄTSZERTIFIKAT UND KOMMERZIELLE GARANTIE

Die in diesem Zertifikat anhand des Handelsnamens und der eindeutigen Seriennummer S/N identifizierten Produkte profitieren von einer gewerblichen Garantie wie folgt: Die Garantiezeit für Einzelpersonen beträgt 24 Monate ab Lieferdatum für Herstellungs- und Materialfehler.

Die Gewährleistungsfrist für juristische Personen beträgt 12 Monate ab Lieferdatum für Fabrikations- und

Materialfehler.

Die Garantiezeit wird ab dem Datum der Rechnungsstellung für jedes Produkt berechnet.

Die durchschnittliche Nutzungsdauer des Produkts beträgt 48 Monate, sofern die dem Produkt beiliegende Installations- und Bedienungsanleitung befolgt wird.

Die gewerbliche Garantie berührt nicht die Rechte des Verbrauchers, die durch die geltenden Gesetze bzw. die Notverordnung 140 / 28.12.2021 zu bestimmten Aspekten des Kaufvertrags über Waren, OG 21/1992 zum Verbraucherschutz mit späteren Änderungen und Ergänzungen und Gesetz vorgesehen sind 296/2004 über das Verbrauchsgesetzbuch

mit späteren Änderungen und Ergänzungen.

**Laden Sie das vollständige
Garantiezertifikat herunter:**





PNI SafeHouse HS525

Detector de fugas de agua



Manual de usuario

Principio de operación

Cuando la sonda se sumerge en agua a una profundidad de al menos 1 mm, el detector se activa (el LED rojo parpadea) y envía una señal de alarma inalámbrica al sistema de alarma con el que está emparejado.

Especificaciones técnicas

- Fuente de alimentación: DC 12V (batería 23A). La batería está incluida.
- Corriente de espera: $\leq 9\mu\text{A}$

- Corriente de alarma: $\leq 15\text{mA}$
- Frecuencia: 433 MHz
- Potencia de transmisión: 10mW
- Rango de comunicación inalámbrica: hasta 100 m (en campo abierto)
- Longitud del cable: 98 cm
- Temperatura de funcionamiento: -26°C ~ $+80^{\circ}\text{C}$

Empareje el detector de fugas de agua con el sistema de alarma

Cambie el sistema de alarma

al modo de emparejamiento. Sumerja los dos pines del detector en agua. El LED parpadeará y el detector enviará la señal de codificación inalámbrica al sistema de alarma.

Advertencias

- No instale el detector en un lugar con fuertes lluvias o vapor de agua.
- No instale el detector en un lugar donde a menudo esté sumergido en agua.
- Este producto no puede garantizar la seguridad absoluta

debido a otros factores inconmensurables. Tome todas las precauciones de seguridad necesarias para evitar inundaciones.

- Si el LED del detector no se enciende cuando se activa, reemplace la batería.

Declaración de conformidad de la UE simplificada

SC ONLINESHOP SRL declara que el detector de fugas de agua PNI SafeHouse HS525 cumple con la Directiva RED 2014/53/EU. El texto completo de la

Declaración de conformidad de la UE está disponible en la siguiente dirección de Internet:

<https://www.mypni.eu/products/8332/download/certifications>

CERTIFICATE OF QUALITY AND COMMERCIAL WARRANTY

Los productos identificados en este certificado con base en el nombre comercial y el número de serie único S/N, se benefician de una garantía comercial de la siguiente manera: El período de garantía para particulares es de 24 meses a partir de la fecha de entrega por defectos de fabricación y materiales.

El período de garantía para personas jurídicas es de 12 meses a partir de la fecha de entrega por defectos de fabricación y materiales.

El período de garantía se calcula a partir de la fecha de facturación de cada producto.

La duración media de uso del producto es de 48 meses siempre que se sigan las instrucciones de instalación y funcionamiento que acompañan al producto.

La garantía comercial no afecta a los derechos del consumidor previstos por la legislación vigente aplicable, respectivamente, la Ordenanza de Urgencia 140/28.12.2021 relativa a determinados aspectos relativos a los contratos de compraventa de bienes,

la GO 21/1992 relativa a la protección del consumidor con sus posteriores modificaciones y complementos y Ley 296/2004 sobre el código de consumo con sus posteriores modificaciones y complementos.

**Descargar
el certificado de garantía
completo:**





PNI SafeHouse HS525

Détecteur de fuite d'eau



Manuel d'utilisation

Principe de fonctionnement

Lorsque la sonde est immergée dans une eau au moins 1 mm de profondeur, le détecteur se déclenche (la LED rouge clignote) et envoie un signal d'alarme sans fil au système d'alarme auquel il est couplé.

Spécifications techniques

- Alimentation : DC 12V (batterie 23A). La batterie est incluse.
- Courant de veille : $\leq 9\mu\text{A}$

- Courant d'alarme : $\leq 15\text{mA}$
- Fréquence : 433 MHz
- Puissance d'émission : 10 mW
- Portée de communication sans fil : jusqu'à 100 m (en champ libre)
- Longueur du câble : 98 cm
- Température de fonctionnement: -26°C ~ $+80^{\circ}\text{C}$

Pair the water leak detector with the alarm system

Basculez le système d'alarme en mode appairage. Immergez

les deux broches du détecteur dans l'eau. La LED clignotera et le détecteur enverra le signal de codage sans fil au système d'alarme.

Mises en garde

- N'installez pas le détecteur dans un endroit avec de fortes pluies ou de la vapeur d'eau.
- N'installez pas le détecteur dans un endroit où il est souvent immergé dans l'eau.
- Ce produit ne peut pas garantir une sécurité absolue

en raison d'autres facteurs incommensurables. Prenez toutes les mesures de sécurité nécessaires pour éviter les inondations.

- Si la LED du détecteur ne s'allume pas lors du déclenchement, remplacez la pile.

Déclaration de conformité UE simplifiée

SC ONLINESHOP SRL déclare que le détecteur de fuites d'eau PNI SafeHouse HS525 est conforme à la directive RED

2014/53/UE. Le texte complet de la déclaration de conformité UE est disponible à l'adresse Internet suivante:

<https://www.mypni.eu/products/8332/download/certifications>

CERTIFICAT DE QUALITÉ ET GARANTIE COMMERCIALE

Les produits identifiés dans ce certificat basé sur le nom commercial et le numéro de série unique S/N, bénéficient d'une garantie commerciale comme suit : La période de garantie pour les particuliers est de 24 mois à compter de la date de livraison pour les défauts de fabrication

et de matière.

La période de garantie pour les personnes morales est de 12 mois à compter de la date de livraison pour les défauts de fabrication et de matériel.

La période de garantie est calculée à partir de la date de facturation de chaque produit.

La durée moyenne d'utilisation du produit est de 48 mois à condition de respecter la notice d'installation et d'utilisation qui accompagne le produit.

La garantie commerciale n'affecte pas les droits du consommateur prévus par la législation applicable en vigueur, respectivement l'Ordonnance d'urgence 140/28.12.2021 concernant certains aspects des contrats de vente de biens, OG 21/1992 concernant

la protection des consommateurs avec modifications et compléments ultérieurs et Loi 296/2004 sur le code de la consommation avec modifications et compléments ultérieurs.

**Télécharger
le certificat de garantie
complet:**





PNI SafeHouse HS525

Vízszivárgás érzékelő



Használati utasítás

Működési elve

Amikor a szonda legalább 1 mm mély vízbe merül, az érzékelő működésbe lép (a piros LED villog), és vezeték nélküli riasztási jelet küld a párosított riasztórendszernek..

Műszaki adatok

- Tápellátás: DC 12V (23A elem). Az akkumulátort mellékeljük.
- Készenléti áram: $\leq 9\mu\text{A}$

- Riasztási áram: $\leq 15\text{mA}$
- Frekvencia: 433 MHz
- Átviteli teljesítmény: 10mW
- Vezeték nélküli kommunikációs hatótáv: akár 100 m (nyílt területen)
- Kábel hossza: 98 cm
- Üzemi hőmérséklet: -26°C
~ $+80^{\circ}\text{C}$

Párosítsa a vízszivárgás-érzékelőt a riasztórendszerrel

Kapcsolja át a riasztórendszert

párosítási módba. Merítse vízbe az érzékelő két tűjét. A LED villogni kezd, és az érzékelő vezeték nélküli kódolási jelet küld a riasztórendszernek.

Figyelmeztetések

- Ne telepítse az érzékelőt olyan helyre, ahol erős eső vagy vízgőz van.
- Ne telepítse az érzékelőt olyan helyre, ahol gyakran víz alá kerül.
- Ez a termék nem garantálja

az abszolút biztonságot egyéb mérhetetlen tényezők miatt. Tegyén meg minden szükséges biztonsági óvintézkedést az árvíz elkerülése érdekében.

- Ha az érzékelő LED-je nem világít, amikor kiold, cserélje ki az elemet.

Egyszerűsített EU- megfelelőségi nyilatkozat

Az SC ONLINESHOP SRL kijelenti, hogy a PNI SafeHouse HS525 vízszivárgásérzékelő megfelel a 2014/53/EU RED

irányelvnek. Az EU-megfelelőségi nyilatkozat teljes szövege az alábbi internetes címen érhető el:

<https://www.mypni.eu/products/8332/download/certifications>

MINŐSÉGI TANÚSÍTVÁNY ÉS KERESKEDELMI GARANCIA

A jelen tanúsítványban a márkanév és az S/N egyedi sorozatszám alapján azonosított termékekre a következő kereskedelmi jótállás vonatkozik: A garanciális időszak magánszemélyek esetében a szállítástól számított 24 hónap gyártási és anyaghibák miatt.

A jótállási idő jogi személyek esetében a szállítástól számított 12 hónap

gyártási és anyaghibák esetén.

A jótállási idő az egyes termékek számlázási dátumától számítandó.

A termék átlagos használati ideje 48 hónap, feltéve, hogy betartják a termékhez mellékelte szerelési és kezelési útmutatót.

A kereskedelmi jótállás nem érinti a fogyasztónak a hatályos hatályos jogszabályok, illetve a 140/2021/12/28 sürgősségi rendelet az áruk adásvételi szerződéseinek egyes szempontjairól, a fogyasztóvédelemről szóló OG 21/1992 utólagos módosításokkal és kiegészítésekkel, valamint törvény utólagos módosításokkal és kiegészítésekkel a fogyasztási törvénykönyvről szóló 296/2004.

**Töltse le a teljes jótállási
jegyet:**





PNI SafeHouse HS525

Rilevatore di perdite d'acqua



Manuale d'uso

Principio operativo

Quando la sonda è immersa in acqua profondo almeno 1 mm, il rivelatore si attiva (il LED rosso lampeggia) e invia un segnale di allarme wireless al sistema di allarme a cui è abbinato.

Specifiche tecniche

- Alimentazione: DC 12V (batteria 23A). La batteria è inclusa.

- Corrente di standby: $\leq 9\mu\text{A}$
- Corrente di allarme: $\leq 15\text{mA}$
- Frequenza: 433 MHz
- Potenza di trasmissione: 10 mW
- Portata di comunicazione wireless: fino a 100 m (in campo aperto)
- Lunghezza cavo: 98 cm
- Temperatura di esercizio: $-26^{\circ}\text{C} \sim +80^{\circ}\text{C}$

Associare il rilevatore di perdite d'acqua al sistema di allarme

Switch the alarm system to pairing mode. Submerge the two pins of the detector into water. The LED will flash and the detector will send the wireless coding signal to the alarm system.

Avvertenze

- Non installare il rilevatore in un luogo soggetto a forti piogge o vapore acqueo.
- Non installare il rilevatore in un luogo in cui è spesso

immerso nell'acqua.

- Questo prodotto non può garantire la sicurezza assoluta a causa di altri fattori incommensurabili. Adottare tutte le misure di sicurezza necessarie per evitare allagamenti.
- Se il LED sul rilevatore non si accende quando attivato, sostituire la batteria.

Dichiarazione di conformità UE semplificata

SC ONLINESHOP SRL dichiara

che il rilevatore di perdite d'acqua PNI SafeHouse HS525 è conforme alla Direttiva RED 2014/53/UE. Il testo completo della Dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente indirizzo Internet:

<https://www.mypni.eu/products/8332/download/certifications>

CERTIFICATO DI QUALITÀ E GARANZIA COMMERCIALE

I prodotti identificati in questo certificato in base al nome commerciale e al numero di serie univoco S/N, beneficiano di una garanzia commerciale come segue: Il

periodo di garanzia per i privati è di 24 mesi dalla data di consegna per vizi di fabbricazione e di materiale.

Il periodo di garanzia per le persone giuridiche è di 12 mesi dalla data di consegna per difetti di fabbricazione e materiali.

Il periodo di garanzia è calcolato a partire dalla data di fatturazione di ciascun prodotto.

La durata media di utilizzo del prodotto è di 48 mesi a condizione che vengano seguite le istruzioni di installazione e funzionamento che accompagnano il prodotto.

La garanzia commerciale non pregiudica i diritti del consumatore previsti dalla normativa vigente, rispettivamente Ordinanza d'urgenza

140 / 28.12.2021 in merito ad alcuni aspetti riguardanti i contratti di compravendita di beni, OG 21/1992 in materia di tutela del consumatore con successive modifiche e integrazioni e Legge 296/2004 sul codice del consumo con successive modifiche e integrazioni.

**Scarica
il certificato di garanzia
completo:**





PNI SafeHouse HS525

Waterlekdetector



Handleiding

Operatie principe

Wanneer de sonde wordt ondergedompeld in water van minstens 1 mm diep, wordt de detector geactiveerd (de rode LED knippert) en stuurt deze een draadloos alarmsignaal naar het alarmsysteem waarmee hij is gekoppeld.

Technische specificaties

- Voeding: DC 12V (23A batterij).
De batterij is inbegrepen.
- Stand-bystroom: $\leq 9\mu\text{A}$

- Alarmstroom: $\leq 15\text{mA}$
- Frequentie: 433 MHz
- Zendvermogen: 10mW
- Draadloos communicatiebereik: tot 100 m (in het open veld)
- Kabellengte: 98 cm
- Bedrijfstemperatuur: $-26^{\circ}\text{C} \sim +80^{\circ}\text{C}$

Koppel de waterlekdetector met het alarmsysteem

Schakel het alarmsysteem in de koppelmodus. Dompel de twee pinnen van de detector onder in water. De LED knippert

en de detector stuurt het draadloze codeersignaal naar het alarmsysteem.

Waarschuwingen

- Installeer de detector niet op een plaats met hevige regen of waterdamp.
- Installeer de detector niet op een plaats waar deze vaak in water wordt ondergedompeld.
- Dit product kan vanwege andere onmetelijke factoren geen absolute veiligheid garanderen. Neem alle nodige

veiligheidsmaatregelen om overstromingen te voorkomen.

- Als de LED op de detector niet oplicht wanneer deze wordt geactiveerd, vervang dan de batteri.

Vereenvoudigde EU-conformiteitsverklaring

SC ONLINESHOP SRL
verklaart dat de PNI SafeHouse HS525 waterlekdetector in overeenstemming is met de RED-richtlijn 2014/53/EU. De volledige tekst van de EU-conformiteitsverklaring is

beschikbaar op het volgende internetadres::

<https://www.mypni.eu/products/8332/download/certifications>

CERTIFICAAT VAN KWALITEIT EN COMMERCIEEL WARRANTY

De producten die in dit certificaat worden geïdentificeerd op basis van de handelsnaam en het unieke serienummer S/N, profiteren van een commerciële garantie als volgt: De garantieperiode voor individuen is 24 maanden vanaf de leveringsdatum voor fabricage- en materiaalfouten.

De garantieperiode voor

rechtspersonen is 12 maanden vanaf de datum van levering voor fabricage- en materiaalfouten.

De garantieperiode wordt berekend vanaf de factuurdatum van elk product.

De gemiddelde gebruiksduur van het product is 48 maanden, op voorwaarde dat de installatie- en bedieningsinstructies die bij het product horen worden opgevolgd.

De commerciële garantie doet geen afbreuk aan de rechten van de consument die worden verleend door de toepasselijke wetgeving, respectievelijk Noodverordening 140 / 28.12.2021 met betrekking tot bepaalde aspecten met betrekking tot de overeenkomsten voor de verkoop van goederen, OG 21/1992 met betrekking tot

consumentenbescherming met latere wijzigingen en aanvullingen en Wet 296/2004 betreffende de consumptiecode met latere wijzigingen en aanvullingen.

**Download het volledige
garantiecertificaat:**





PNI SafeHouse HS525

Detektor wycieku wody



Instrukcja obsługi

Zasada działania

Gdy sonda zostanie zanurzona w wodzie na głębokość co najmniej 1 mm, czujnik zostaje uruchomiony (miga czerwona dioda LED) i wysyła bezprzewodowy sygnał alarmowy do systemu alarmowego, z którym jest sparowany.

Specyfikacja techniczna

- Zasilanie: DC 12V

(akumulator 23A). Bateria jest w zestawie.

- Prąd czuwania: $\leq 9\mu\text{A}$
- Prąd alarmowy: $\leq 15\text{mA}$
- Częstotliwość: 433 MHz
- Moc transmisji: 10mW
- Zasięg komunikacji bezprzewodowej: do 100 m (w terenie otwartym)
- Długość kabla: 98 cm
- Temperatura robocza: -26°C ~ $+80^{\circ}\text{C}$

Sparuj detektor wycieku wody z systemem

alarmowym

Przełącz system alarmowy w tryb parowania. Zanurz dwa styki detektora w wodzie. Dioda LED zacznie migać, a czujka wyśle bezprzewodowy sygnał kodowania do systemu alarmowego.

Ostrzeżenia

- Nie instaluj czujki w miejscu, w którym występuje ulewny deszcz lub para wodna.

- Nie instaluj czujki w miejscu, gdzie często jest zanurzona w wodzie.
- Ten produkt nie może zagwarantować absolutnego bezpieczeństwa ze względu na inne niemierzalne czynniki. Podejmij wszelkie niezbędne środki ostrożności, aby zapobiec zalaniu.
- Jeśli dioda LED na detektorze nie zapala się po uruchomieniu, wymień baterię.

Uproszczona deklaracja zgodności UE

SC ONLINESHOP SRL

oświadcza, że detektor wycieku wody PNI SafeHouse HS525

jest zgodny z dyrektywą RED 2014/53/UE. Pełny tekst

deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym:

<https://www.mypni.eu/products/8332/download/certifications>

CERTYFIKAT JAKOŚCI I GWARANCJA HANDLOWA

Produkty zidentyfikowane w tym

certyfikacie na podstawie nazwy handlowej i unikalnego numeru seryjnego S/N, są objęte gwarancją handlową w następujący sposób: Okres gwarancji dla osób fizycznych wynosi 24 miesiące od daty dostawy na wady produkcyjne i materiałowe.

Okres gwarancji dla osób prawnych wynosi 12 miesięcy od daty dostawy na wady produkcyjne i materiałowe.

Okres gwarancji liczony jest od daty wystawienia faktury na każdy produkt. Średni czas użytkowania produktu wynosi 48 miesięcy, pod warunkiem przestrzegania dołączonej do produktu instrukcji montażu i obsługi.

Gwarancja handlowa nie narusza praw konsumenta przewidzianych w obowiązujących przepisach,

odpowiednio zarządzeniem nadzwyczajnym 140 / 28.12.2021 dotyczącym niektórych aspektów umów sprzedaży towarów, OG 21/1992 dotyczącym ochrony konsumenta z późniejszymi zmianami i uzupełnieniami oraz Ustawa 296/2004 w sprawie kodeksu zużycia z późniejszymi zmianami i uzupełnieniami.

**Pobierz pełną kartę
gwarancyjną:**





PNI SafeHouse HS525

Detector inundatie



Manual de utilizare

Principiu de functionare

Cand sonda este scufundata in apa la o adancime de cel putin 1 mm, detectorul este declansat (LED-ul rosu clipeste) si trimite un semnal de alarma catre sistemul de alarma asociat care genereaza o alerta.

Specificatii tehnice

- Alimentare: DC12V (baterie 23A). Bateria este inclusa.
- Curent in standby: $\leq 9\mu\text{A}$

- Curent in alarma: $\leq 15\text{mA}$
- Frecventa: 433 MHz
- Putere de emisie: 10mW
- Distanta comunicare wireless: pana la 100 m (in camp deschis)
- Lungime cablu: 98 cm
- Temperatura de lucru: -26°C
 $\sim +80^{\circ}\text{C}$

Inrolare in sistemul de alarma

Puneti sistemul de alarma in modul de asociere si atingeti

cei doi pini ai detectorului cu apa. LED-ul se va aprinde si detectorul va trimite wireless semnalul de codificare catre sistemul de alarma.

Atentionari

- Nu instalati detectorul de inundatie in locuri unde poate fi expus ploii sau in locuri cu vapori de apa.
- Nu instalati detectorul intr-un loc in care este predispus udarii frecvente.

- Acest produs nu poate garanta siguranta absoluta datorita altor factori nemasurati. Luati toate masurile de siguranta necesare pentru evitarea unei inundatii.
- Daca LED-ul de pe detector nu se aprinde la declansare, schimbati bateria.

Declaratie UE de conformitate simplificata

SC ONLINESHOP SRL
declara ca **Detector inundatie**

PNI SafeHouse HS525 este in conformitate cu Directiva RED 2014/53/UE. Textul integral al declaratiei UE de conformitate este disponibil la urmatoarea adresa de internet:

<https://www.mypni.eu/products/8332/download/certifications>

CERTIFICAT DE CALITATE SI GARANTIE COMERCIALA

Produsele identificate in acest certificat pe baza denumirii comerciale si a numarului unic de serie S/N, beneficiaza de o garantie comerciala dupa cum urmeaza: Perioada de garantie pentru persoane fizice este

de 24 luni de la data livrării pentru defectele de fabricație și de material.

Perioada de garanție pentru persoane juridice este de 12 luni de la data livrării pentru defectele de fabricație și de material.

Termenul de garanție se calculează de la data facturării fiecărui produs în parte.

Durata medie de utilizare a produsului este de 48 luni cu condiția respectării instrucțiunilor de montaj și utilizare care însoțesc produsul.

Garanția comercială nu afectează drepturile consumatorului prevăzute prin legislația aplicabilă în vigoare, respectiv Ordonanța de Urgență 140/28.12.2021 privind anumite aspecte referitoare la contractele

de vanzare de bunuri, OG 21/1992 privind protectia consumatorilor cu modificarile si completarile ulterioare si Legea 296/2004 privind codul consumului cu modificarile si completarile ulterioare.

Descarca certificatul de garantie complet:

