

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf des PX-4910 Xystec 2,5" USB3.0-Festplatten-Gehäuses mit AES256-Verschlüsselung.

Lieferumfang

- PX-4910 Xystec 2,5" USB3.0-Festplatten-Gehäuse mit AES256-Verschlüsselung
- USB-Kabel
- Bedienungsanleitung

Übersicht

1	2	3
4	5	6
7	8	9
*	0	#

Tasten 0-9: Passwordeingabe

Taste *: Abbruch der Eingabe

Taste #: Bestätigung der Eingabe

Rote LED-Lampe: Gesperrt.

Leuchtet diese Lampe, ist das Festplattengehäuse gesperrt und erlaubt keinen Datenzugriff. Bei falscher Passwordeingabe blinkt diese Lampe zweimal auf.

Blaue LED-Lampe: Entsperrt.

Leuchtet diese Lampe, ist das Festplattengehäuse entsperrt und erlaubt den Datenzugriff. Bei Zifferneingabe blinkt diese Lampe einmal auf.

Grüne LED-Lampe: Energie und Datenfluss.

Leuchtet diese Lampe, ist das Festplattengehäuse per USB-Kabel mit einem PC/Laptop verbunden. Beim Lese-/Schreibzugriff auf den Datenträger blinkt sie.

Orangefarbene LED-Lampe: Passwort.

Diese Lampe leuchtet nur bei der Passwordeinstellung.

Erstmalige Verwendung

Konfiguration & Passwordeinstellung

1. Setzen Sie die Festplatte in das Festplattengehäuse ein.
2. Halten Sie die Tasten „1“ und „3“ gedrückt, WÄHREND Sie das Festplattengehäuse mit dem USB-Kabel an Ihren PC/Laptop anschließen.
3. Halten Sie die Tasten „1“ und „3“ für weitere 20 Sekunden gedrückt. Die grüne LED-Lampe blinkt in dieser Zeit.
4. Sobald die rote und die grüne LED-Lampe leuchten, befinden Sie sich in der Passwordeinstellung und können die Tasten „1“ und „3“ loslassen.
5. Drücken Sie die Taste „*“ für 5 Sekunden und lassen Sie los, sobald die orangefarbene LED-Lampe leuchtet.
6. Geben Sie jetzt über die Zifferntasten Ihr gewünschtes Passwort ein (mind. 4 Ziffern).
7. Drücken Sie die Taste „#“, um Ihre Eingabe zu speichern. Die blaue LED-Lampe wird aufblinken und anschließend erlöschen.
8. Geben Sie das Passwort abermals ein und drücken Sie die Taste „#“ zur Bestätigung der Eingabe.

Initialisierung der Festplatte

Öffnen Sie in Ihrem Betriebssystem den Menüpunkt „**Datenträgerverwaltung**“.

Wählen Sie unter den Datenträgern die unformatierte Festplatte im Festplattengehäuse („nicht zugeordnet“) aus.

Rechtsklicken Sie und wählen Sie „**Neues einfaches Volume...**“.

Folgen Sie den Formatierungsanweisungen Ihres Betriebssystems.

Ihre Festplatte ist jetzt gesichert und für den Lese-/Schreibzugriff bereit.

Weitere Verwendung

Lese-/Schreibzugriff

1. Verbinden Sie das Festplattengehäuse mit dem USB-Kabel mit Ihrem PC/Laptop. Warten Sie, bis die grüne und rote LED-Lampen leuchten.
2. Geben Sie Ihr gespeichertes Passwort ein und drücken Sie die Taste „#“ zur Bestätigung. Bei korrekter Eingabe wird die rote LED-Lampe erlöschen und die blaue LED-Lampe leuchten.
3. Sie haben jetzt Lese-/Schreibzugriff auf Ihre Festplatte.

Passwort ändern

1. Halten Sie die Taste „*“ gedrückt, WÄHREND Sie das Festplattengehäuse mit dem USB-Kabel mit Ihrem PC/Laptop verbinden und lassen Sie die Taste los, sobald die rote, grüne und orangefarbene LED-Lampe leuchten.
2. Geben Sie Ihr altes Passwort ein und bestätigen Sie mit der Taste „#“.
3. Geben Sie Ihr neues Passwort ein und bestätigen Sie mit „#“.
4. Geben Sie Ihr neues Passwort erneut ein und bestätigen Sie mit „#“. Die grüne und blaue LED-Lampe leuchten. Ihr Passwort ist erfolgreich geändert.

Häufige Fragen & Antworten

F: Kann ich auf meine Daten zugreifen, wenn ich mein Passwort vergessen habe?

A: Nein.

F: Kann ich die Festplatte noch verwenden, wenn ich mein Passwort vergessen habe?

A: Ja, allerdings gehen Ihre Daten verloren. Zur Verwendung der Festplatte im Gehäuse müssen Sie die Schritte unter „Erstmalige Verwendung“ wiederholen.

F: Kann die verschlüsselte Festplatte gelesen/beschrieben werden, wenn ich Sie in ein normales Festplattengehäuse einbaue?

A: Nein. Die Festplatte muss erst formatiert werden und sämtliche Daten gehen verloren.

Sicherheitshinweise

- Diese Bedienungsanleitung dient dazu, Sie mit der Funktionsweise dieses Produktes vertraut zu machen. Bewahren Sie diese Anleitung daher stets gut auf, damit Sie jederzeit darauf zugreifen können.
- Behandeln Sie das Produkt sorgfältig. Es kann durch Stöße, Schläge oder Fall aus bereits geringer Höhe beschädigt werden.
- Halten Sie das Produkt fern von Feuchtigkeit und extremer Hitze.
- Tauchen Sie das Produkt niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Sollten Sie das Gerät an Dritte weitergeben, reichen Sie unbedingt diese Bedienungsanleitung und Sicherheitshinweise ebenfalls weiter!
- Überprüfen Sie das Gerät vor jeder Inbetriebnahme auf Beschädigungen. Wenn das Gerät oder das USB-Kabel sichtbare Schäden aufweisen, darf das Gerät nicht benutzt werden. Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn es eine Fehlfunktion hatte oder heruntergefallen ist.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!

- Öffnen Sie das Produkt niemals eigenmächtig. Führen Sie Reparaturen nie selbst aus!
- Dieses Gerät ist nicht dafür bestimmt, durch Personen (einschließlich Kinder) mit eingeschränkten sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangels Erfahrung und/oder mangels Wissen benutzt zu werden, es sei denn, sie werden durch eine für ihre Sicherheit zuständige Person beaufsichtigt oder erhalten von ihr Anweisungen, wie das Gerät zu benutzen ist. Kinder müssen beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.
- Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten!

Wichtige Hinweise zur Entsorgung

Dieses Elektrogerät gehört nicht in den Hausmüll. Für die fachgerechte Entsorgung wenden Sie sich bitte an die öffentlichen Sammelstellen in Ihrer Gemeinde. Einzelheiten zum Standort einer solchen Sammelstelle und über ggf. vorhandene Mengenbeschränkungen pro Tag/Monat/Jahr entnehmen Sie bitte den Informationen der jeweiligen Gemeinde.

Konformitätserklärung

Hiermit erklärt PEARL.GmbH, dass sich das Produkt NX- 4910 in Übereinstimmung mit der EMV-Richtlinie 2004/108/EG und der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU befindet.

PEARL.GmbH, PEARL-Str. 1-3, 79426 Buggingen, Deutschland



Leiter Qualitätswesen
Dipl.-Ing. (FH) Andreas Kurtasz
14.02.2014

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter www.pearl.de.
Klicken Sie unten auf den Link **Support (Handbücher, FAQs, Treiber & Co.)**. Geben Sie anschließend im Suchfeld die Artikelnummer NX-4910 ein.