

TECHNISMART Keypad und RFID-Tag

Sicherheitshinweise

Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Das TECHNISMART Keypad ist in Verbindung mit der TECHNISMART Zentrale zum Umschalten des Alarmstatus ausgelegt. Das Gerät ist nur für die private Nutzung zugelassen.

Die Zielgruppe dieser Bedienungsanleitung

Die Bedienungsanleitung richtet sich an jede Person, die das Gerät aufstellt, bedient, reinigt oder entsorgt. Lesen Sie bitte die Bedienungsanleitung und alle Sicherheitshinweise sorgfältig durch und bewahren Sie sie für späteres Nachschlagen sorgfältig auf. Befolgen Sie immer alle Warnungen und Hinweise in dieser Bedienungsanleitung, der Bedienungsanleitung der TECHNISMART Zentrale und auf der Rückseite des Gerätes.

Sicherer Umgang mit dem Gerät

Bitte beachten Sie die nachfolgend aufgeführten Hinweise, um Sicherheitsrisiken zu minimieren, Beschädigungen am Gerät zu vermeiden, sowie einen Beitrag zum Umweltschutz zu leisten.



Beachten Sie alle nachfolgenden Hinweise zur bestimmungsgemäßen Nutzung des Gerätes und um Geräterefekten und Personenschäden vorzubeugen.

- Reparieren Sie das Gerät nicht selbst. Eine Reparatur darf nur von geschultem Fachpersonal durchgeführt werden. Wenden Sie sich an unsere Kundendienststellen.
- Das Gerät darf nur in den dafür angegebenen Umgebungsbedingungen betrieben werden.
- Setzen Sie das Gerät nicht Tropf- oder Spritzwasser aus. Ist Wasser in das Gerät gelangt, entnehmen Sie die Batterien und verständigen Sie den Service
- Setzen Sie das Gerät nicht Heizquellen aus, die das Gerät zusätzlich zum normalen Gebrauch erwärmen.
- Bei auffälligem Geräterefekt, Geruchs- oder Rauchentwicklung, erheblichen Fehlfunktionen, Beschädigungen am Gehäuse unverzüglich den Service verständigen.
- Wenn das Gerät Schäden aufweist, darf es nicht in Betrieb genommen werden.

- Nehmen Sie das Gerät nicht in der Nähe von Badewannen, Duschen, Swimmingpools oder fließendem/spritzendem Wasser in Betrieb. Es besteht die Gefahr eines elektrischen Schlages und/oder Geräterefekten.
- Fremdkörper, z.B. Nadeln, Münzen, etc., dürfen nicht in das Innere des Gerätes fallen. Die Anschlusskontakte nicht mit metallischen Gegenständen oder den Fingern berühren. Die Folge können Kurzschlüsse sein.
- Dieses Gerät ist nicht dafür bestimmt, durch Personen (einschließlich Kinder) mit eingeschränkten physischen, 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. Lassen Sie Kinder niemals unbeaufsichtigt dieses Gerät benutzen.
- Es ist verboten Umbauten am Gerät vorzunehmen.
- Halten Sie Verpackungsmaterial von Kindern fern. Produkt enthält Kleinteile. Es besteht Erstickungsgefahr.



Wichtiger Hinweis zur Entsorgung von Batterien/Akkus: Batterien/Akkus können Giftstoffe enthalten und die Umwelt schädigen. Entsorgen Sie Batterien/Akkus deshalb unbedingt entsprechend der geltenden gesetzlichen Bestimmungen. Werfen Sie Batterien/Akkus niemals in den normalen Hausmüll. Sie können verbrauchte Batterien/Akkus bei Ihrem Fachhändler oder an speziellen Entsorgungsstellen unentgeltlich entsorgen.

Elektronische Geräte gehören nicht in den Hausmüll, sondern müssen – gemäß Richtlinie 2012/19/EU des Europäischen Parlaments und Rates vom 4. Juli 2012 über Elektro- und Elektronik-Altgeräte - fachgerecht entsorgt werden. Bitte geben Sie dieses Gerät am Ende seiner Verwendung zur Entsorgung an den dafür vorgesehenen öffentlichen Sammelstellen ab.

Rechtliche Hinweise

Hiermit erklärt TechniSat, dass der Funkanlagentyp TECHNISMART Keypad der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar:

<http://konf.tsat.de/?ID=23980>

TechniSat ist nicht für Produktschäden auf Grund von äußeren Einflüssen, Verschleiß oder unsachgemäßer Handhabung, unbefugter Instandsetzung, Modifikationen oder Unfällen haftbar.

Änderungen und Druckfehler vorbehalten. Stand 07/22.
Abschrift und Vervielfältigung nur mit Genehmigung des Herausgebers. Die jeweils aktuelle Version der Anleitung erhalten Sie im PDF-Format im Downloadbereich der TechniSat-Homepage unter www.technisat.de.
TECHNISMART und TechniSat sind eingetragene Warenzeichen der:

TechniSat Digital GmbH
TechniPark
Julius-Saxler-Straße 3
D-54550 Daun/Eifel
www.technisat.de

Namen der erwähnten Firmen, Institutionen oder Marken sind Warenzeichen oder eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber.

Die TECHNISMART Datenschutzerklärung können Sie unter folgenden Link einsehen:
https://www.technisat.com/de_DE/Datenschutzbedingungen-TECHNISMART-App/352-100174/

Servicehinweise

Dieses Produkt ist qualitätsgeprüft und mit der gesetzlichen Gewährleistungszeit von 24 Monaten ab Kaufdatum versehen. Bitte bewahren Sie den Rechnungsbeleg als Kaufnachweis auf. Bei Gewährleistungsansprüchen wenden Sie sich bitte an den Händler des Produktes.

Hinweis!

Für Fragen und Informationen oder wenn es mit diesem Gerät zu einem Problem kommt, ist unsere Technische Hotline:

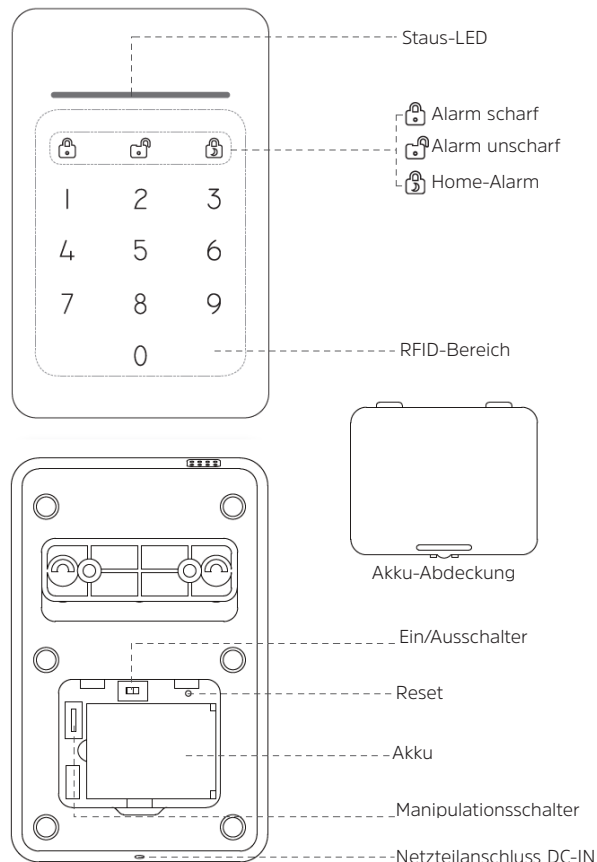
Mo. - Fr. 8:00 - 18:00 unter Tel.:
03925/9220 1800 erreichbar.

Reparaturaufträge können auch direkt online unter www.technisat.de/reparatur beauftragt werden.

Für eine eventuell erforderliche Einsendung des Gerätes verwenden Sie bitte ausschließlich folgende Anschrift:

TechniSat Digital GmbH
Service-Center
Nordstr. 4a
39418 Staßfurt

Geräteübersicht



Montagehinweise

- > Vor der Montage sollten Sie das Keypad mit der TECHNISMART Zentrale verbinden (einlernen).
- > Vor der Benutzung sollte der Backup-Akku vollständig geladen sein. Verbinden Sie hierzu das mitgelieferte Netzteil mit dem Netzteilanschluss DC-IN. Der Ladestatus ist in der TECHNISMART-App ersichtlich.



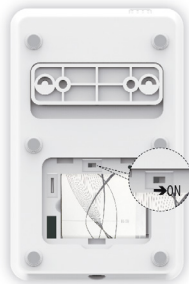
Da bei diesem Gerät die Trennung vom Stromnetz durch das Ziehen des Steckernetzteils erfolgt, ist es unbedingt notwendig, dass dieses jederzeit leicht zugänglich ist.

Backup-Akku einlegen:



Inbetriebnahme

Schalten Sie das Keypad ein, indem Sie den Akku-Deckel entfernen und den Ein/Ausschalter auf die „ON“-Position bewegen.



Befindet sich das Keypad im Akku-Betrieb (Netzteil nicht angeschlossen), wird nach ca. 10 Sekunden Inaktivität der Standbymodus aktiviert. Die Status-LED erlischt.

Keypad einlernen

Zum Einlernen des Keypads scannen Sie mit der TECHNISMART-App den QR-Code auf der Gehäuserückseite. Mehr Infos hierzu in der Bedienungsanleitung zum TECHNISMART Startpaket.

Alarmstatus umschalten

Um den Alarm-Modus zu ändern, geben Sie zunächst die PIN über das Tastenfeld ein und drücken Sie anschließend auf eines der Alarm-Symbole.



Die PIN wurde beim Einrichten der TECHNISMART Zentrale festgelegt. Zum Ändern der PIN rufen Sie in der TECHNISMART-App die Funktion **System Einstellungen > Erweiteret Einstellungen > PIN zurücksetzen** auf.

Alarmstatus mit RFID-Tags umschalten

Mit den optionalen TECHNISMART RFID-Tags kann der Alarmstatus schnell geändert werden. Voraussetzung ist, dass der RFID-Tag zuvor mit der TECHNISMART Zentrale verbunden wurde. Scannen Sie hierzu einfach den QR-Code auf dem RFID-Tag mit der TECHNISMART-App.

Halten Sie den RFID-Tag kurz an das Tastenfeld, bis ein Bestätigungston ertönt. Beachten Sie, dass der RFID-Tag immer nur zwischen den Alarmen **scharf** und **unscharf** wechselt, je nachdem welcher aktuell aktiv ist.

Ist das Alarmsystem z. B. aktuell **scharf** geschaltet, wird es mit dem RFID-Tag auf **unscharf** geschaltet.



Befindet sich das Keypad im Standby-Modus (Status-LED=aus), müssen Sie es vor der Nutzung mit dem RFID-Tag mit einem Tastendruck aktivieren.

Technische Daten

Stromversorgung	1 x Li-Ion Akku 800 mAh
Stromverbrauch (mit Netzteil)	Ein: 0.14 W Standby: 0.0007 W Netzwerkstandby: 0.315 W
Funkfrequenz	433,92MHz
Sendeleistung	max. 10 dBm EIRP
Standby Zeit (Akku-Betrieb)	Ca. 6 Monate bei täglich 6 Aktivierungen für ca. 30 Sekunden

Umgebungsbedingungen	Arbeitstemperatur: -10°~50° Luftfeuchtigkeit: 90%rh (nicht kondensierend)
Gewicht	178 g (mit Akku) 4 g (RFID Tag)
Abmessungen (HxBxT)	144,5 x 91,8 x 20,8mm 29 x 29 x 4 mm (RFID Tag)
Artikelnummer	0000/9564
RFID Tag	Typ: Contactless ID card Frequenz: 125 kHz Standard: ISO 11784/11785 UID: 32 byte

Technische Daten des mitgelieferten Netzteils

Hersteller	TechniSat Digital GmbH, Julius-Saxler-Straße 3, D-54550 Daun
Modellkennung	AS015-0501500VU
Eingangsspannung	AC 100 - 240 V
Eingangswechselstromfrequenz	50/60 Hz
Ausgangsspannung	DC 5,0 V
Ausgangsstrom	1,5 A
Ausgangsleistung	7,5 W
Durchschnittliche Effizienz im Betrieb	76,7 %
Leistungsaufnahme bei Nulllast	0,1 W

Alles zu Ihrem TechniSat Produkt in einer App.

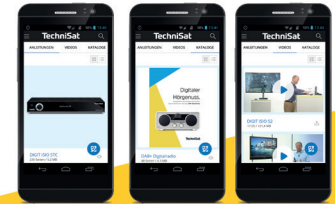
Mit der INFODESK-App von TechniSat können Sie sich Bedienungsanleitungen, Kataloge, Prospekte und informative Produktvideos bequem und schnell auf dem Smartphone oder Tablet ansehen.



INFODESK QR-Code scannen und App kostenfrei für iOS oder Android herunterladen.



www.technisat.de/infodesk



Bedienungsanleitungen

Kataloge/Prospekte

Informative Videos

TechniSat Digital GmbH ist ein Unternehmen der TechniSat Holding GmbH und des IBS/IBS-Software-Technipark - Julius-Saxler Straße 3, 54550 Daun/ERL

TechniSat