

Piko Button & Finger Button

Instruction for use/ Bruksanvisning/ Brukerveiledning


Article No: 451000 – 451003, 451005, 451006,
451020, 451022 451500 – 451503, 451505,
451506, 451510, 451525, 451528

EN

Description

Pikobutton Ability Switches are Medical Devices Class I designed to be very durable and easy to use. Their intended use is to control environmental control systems, communication etc. non-hazardous, not life supporting devices. The activation force of buttons is between 75 g -250 g which allows different kind of users with different abilities to use the buttons.

Warnings

- Do not use to control movement of mobility devices or any life supporting or potentially hazardous devices.
- Do not exceed electrical specification 12VDC 50mA
- Do not wet non water-resistant devices
- Not MR compatible 

PikoButton

Single button switch has a 3,5 mm mono jack plug.

With a M4-hole in the middle of the bottom, it can be easily mounted to different surfaces. Adapters are available to attach Pikobuttons to Fisso and Manfrotto mounting arms.

Activation force: 75 g / 125 g

Plug: 3,5 mm mono jack

PikoButton is also available as a water-resistant version.

Protection class, standard Pikobutton: IP30

Protection class, water resistant Pikobutton: IP67

Size: 13 x 30 mm / 17 x 50 mm

Activation force: 125g

Cleaning

Standard PikoButtons: Wipe with damp cloth and mild detergent / alcohol

Water resistant PikoButtons: Clean under running water using mild detergent or wipe with alcohol

FingerButton

FingerButton can be adjusted around one or two fingers with Velcro.

FingerButton has one switch.

Protection class: IP20

Activation force: 75 g

Plug: 3,5 mm mono jack

Cleaning

Fingerbutton: Wet cleaning is not possible

Technical information

Class I Medical Device according EU MDR 2017/745.

See separate Declaration of Conformity.

Max load: 12V/50 mA

Max/min temp: -30 to +80°C

Cable length: 1,5 m

Recycling


Recycling as electrical equipment

SE

Beskrivning

Pikobutton Ability Switch är medicintekniska produkter klass I utformade för att vara mycket hållbara och lätta att använda. Deras avsedda användning är att styra miljökontrollsystem, kommunikation etc. icke-farliga, inte livsuppehållande anordningar. Knapparnas aktiveringskraft är mellan 75 g - 250 g vilket gör det möjligt för olika typer av användare med olika förmågor att använda knapparna.

Varningar

- Använd inte för att styra rörelserörelser eller livsuppehållande eller potentiellt farliga anordningar.
- Överskrid inte elektrisk specifikation 12VDC 50mA
- Blöt inte ner icke vattentäta produkter
- Inte MR-kompatibel 

PikoButton

Enknappsbrytare har en 3,5 mm monouttagskontakt.
Med ett M4-hål i mitten av botten kan det enkelt monteras på olika ytor.
Aktiveringskraft: 75 g / 125 g
Kontakt: 3,5 mm monouttag
PikoButton finns även som vattentålig version.
Skyddsklass, standard PikoButton: IP30
Skyddsklass, vattentålig PikoButton: IP67
Storlek: 13 x 30 mm / 17 x 50 mm
Aktiveringskraft: 125g

Rengöring

Standard PikoButtons: Torka med fuktig trasa och mildt tvättmedel / alkohol
Vattentålig PikoButtons: Rengör under rinnande vatten med mildt rengöringsmedel eller torka med alkohol

FingerButton

FingerButton kan justeras runt en eller två fingrar med kardborreband.
FingerButton har en strömbrytare.
Skyddsklass: IP20
Aktiveringskraft: 75 g
Kontakt: 3,5 mm monouttag

Rengöring

Fingerbutton: Våtrengöring är inte möjlig

Teknisk information

Medicintekniska produkter av klass I enligt EU MDR 2017/745.
Se separat försäkran om överensstämmelse.
Max belastning: 12V/50 mA
Max/min temp: -30 – +80°C
Kabellängd: 1,5 m

Återvinning

Återvinns som elektronisk utrustning

NO

Beskrivelse

Pikobutton Ability Switch er medisinsk utstyr i klasse I designet for å være svært holdbar og enkel å bruke. Tiltent bruk er å kontrollere miljøkontrollsystemer, kommunikasjon, etc. ikke-farlige, ikke livsoppholdende enheter. Aktiveringskraften til knappene er mellom 75 g - 250 g, noe som gjør at ulike brukere med ulike evner kan bruke knappene.

Advarsler

- Må ikke brukes til å kontrollere bevegelse eller livsstøtte eller potensielt farlige enheter.
- Ikke overskrid elektrisk spesifisering 12VDC 50mA
- Unngå fuktighet, ikke-vanntette produkter
- Ikke MR-kompatibel

Pikobutton

Enknappsbrytere har en 3,5 mm monouttakskontakt.

Med et M4-hull midt på bunnen kan det enkelt monteres på forskjellige overflater.

Aktiveringskraft: 75 g / 125 g

Kontakt: 3,5 mm monouttak

PikoButton er også tilgjengelig i vannavstøtende versjon.

IP klassifisering, standard Pikobutton: IP30

IP klassifisering vannavstøtende Pikobutton: IP67

Størrelse: 13 x 30 mm / 17 x 50 mm

Aktiveringskraft: 125g

Rengjøring

Standard PikoButton: Tørk av med fuktig klut og mildt vaskemiddel/alkohol

Vannavstøtende PikoButton: Rengjør under rennende vann med mildt vaskemiddel eller tørk med alkohol

Fingerbutton

FingerButton kan justeres rundt en eller to fingre med borrelås.

FingerButton har en bryter.

IP klassifisering: IP20

Aktiveringskraft: 75 g

Kontakt: 3,5 mm monokontakt

Rengjøring

Fingerbutton: Våtrensing er ikke mulig

Teknisk informasjon

Medisinsk utstyr i klasse I i henhold til EU MDR 2017/745.

Se egen samsvarserklæring.

Maksimal belastning: 12V/50 mA

Maks/min temperatur: -30 – +80°C

Kabel lengde: 1,5 m

Resirkulering

Resirkuleres som elektronisk utstyr



Haltija Group Oy Koivuhaantie 2-4 D
01510 Vantaa Finland
Tel. +358 9 612 2250
asiakaspalvelu@haltija.fi www.haltija.fi



Contact

Sweden

Abilia AB, Råsundavägen 6, 169 67 Solna, Sweden
Phone: +46 (0)8- 594 694 00 | support@abilia.se | www.abilia.se

Norway

Abilia AS, Tevlingveien 23, 1081 Oslo, Norway
Phone: +47 23 28 94 00 | support@abilia.no | www.abilia.no

United Kingdom

Abilia UK Ltd, Unit 12 Buckingham Business Park, Swavesey,
Cambridge, CB24 4AE, United Kingdom
Phone: +44 (0) 1954 281 210 | support@abilia.uk | www.abilia.uk

international

www.abilia.com/intl/get-products/distributors