

DPI1C

Datenblatt





Das Desk Panel DPI1C setzt neue Maßstäbe für Bedienelemente für höhenverstellbare Schreibtische. Das schlanke und moderne Design eignet sich für verschiedene Sitz-Steh-Tischanwendungen. Das sehr benutzerfreundliche Bedienteil zeichnet sich durch seine Eigenschaften aus:

- Integrierter Kollisionsschutz-Sensor
- Display
- Speicherung von Favoritenpositionen

Das DPI1C ist mit Bluetooth® ausgestattet, so dass das DPI mit der Desk Connect™ App verbunden werden kann. Diese bietet einen einfachen und intuitiven Einführungsvorgang, der den Benutzer durch die Einrichtung der wichtigsten Funktionen führt (Einstellen von Lieblingspositionen und Aktivieren des automatischen Anfahrens von Lieblingspositionen) und so für eine großartige Benutzererfahrung sorgt.

Nach dem Einrichten des DPI1C über die App kann der Benutzer entweder das DPI oder die App verwenden, um den Schreibtisch einzustellen.

Wenn die App installiert ist, kann der Benutzer auch verschiedene Funktionen aktivieren, wie z. B.:

- Erinnerungen, die Schreibtischposition zu ändern und eine gesunde Körperhaltung über den Tag hinweg zu variieren
- automatisches Anfahren von Lieblingspositionen
- Tastensperre, die ein unbeabsichtigtes Bewegen des Tisches verhindert, da mehr als ein einfaches Antippen erforderlich ist, um den Tisch nach oben oder unten zu bewegen

Die Bluetooth® Wortmarke und die Logos sind eingetragene Warenzeichen von Bluetooth SIG Inc.. Jede Verwendung dieser Marken und Logos durch LINAK A/S erfolgt unter Lizenz.

Merkmale/Kompatibilität/Verwendung

DPI1C

Merkmale

- Intuitives Bedienelement für Schreibtische
- Integrierte sensorbasierte Kollisionsschutzlösung, die das Risiko einer Beschädigung des Schreibtisches durch Einklemmen oder Blockieren von Hindernissen in Auf- und Abwärtsrichtung minimiert
- Farbe: Schwarz
- Farbe: Schwarz, 1.700 mm, gerade mit RJ45-Modularstecker
- PVC-frei (PVC-Free™)
- Geringer Stromverbrauch im Standby-Modus - nur 0,1 W
- Abziehbares Frontetikett mit QR-Code, der auf Produkt- und Anwendungsinformationen verweist
- Kopplungstaste, welche die Verwendung der Desk Connect™ App ermöglicht
- Display (OLED; 39 x 96 Punktmatrix-Grafiken) zeigt:
 - Höhe des Schreibtisches in cm, Zoll oder (falls konfiguriert) mm
 - Lieblingspositionen (bis zu vier)
 - Fehlercodes / Fehlertexte
 - Menüs im Einstellungsmodus
 - Logo (optional) - kann über den Konfigurator eingestellt werden
 - Tastatursperre-Symbol (zeigt an, dass das DPI entriegelt werden muss, um das Bedienfeld zu betätigen)
 - Glockensymbol (zeigt an, dass es Zeit ist, den Schreibtisch in die Stehposition zu fahren)
 - Menüs im Einstellungsmodus (legen Sie grundlegende Schreibtischeinstellungen wie Favoritenpositionen, Höhenunterschiede, Einheiten und Schreibtischgrenzen direkt über den DPI-Taster fest)

Kompatibilität

- DESKLINE® Steuereinheiten und DL IC Systemen
- Bis zu 3 Desk Sensor™ 1-Geräte für Daisy-Chain-Setup (erfordert SW Version 1.06 - oder neuer)
- Desk Connect™ App

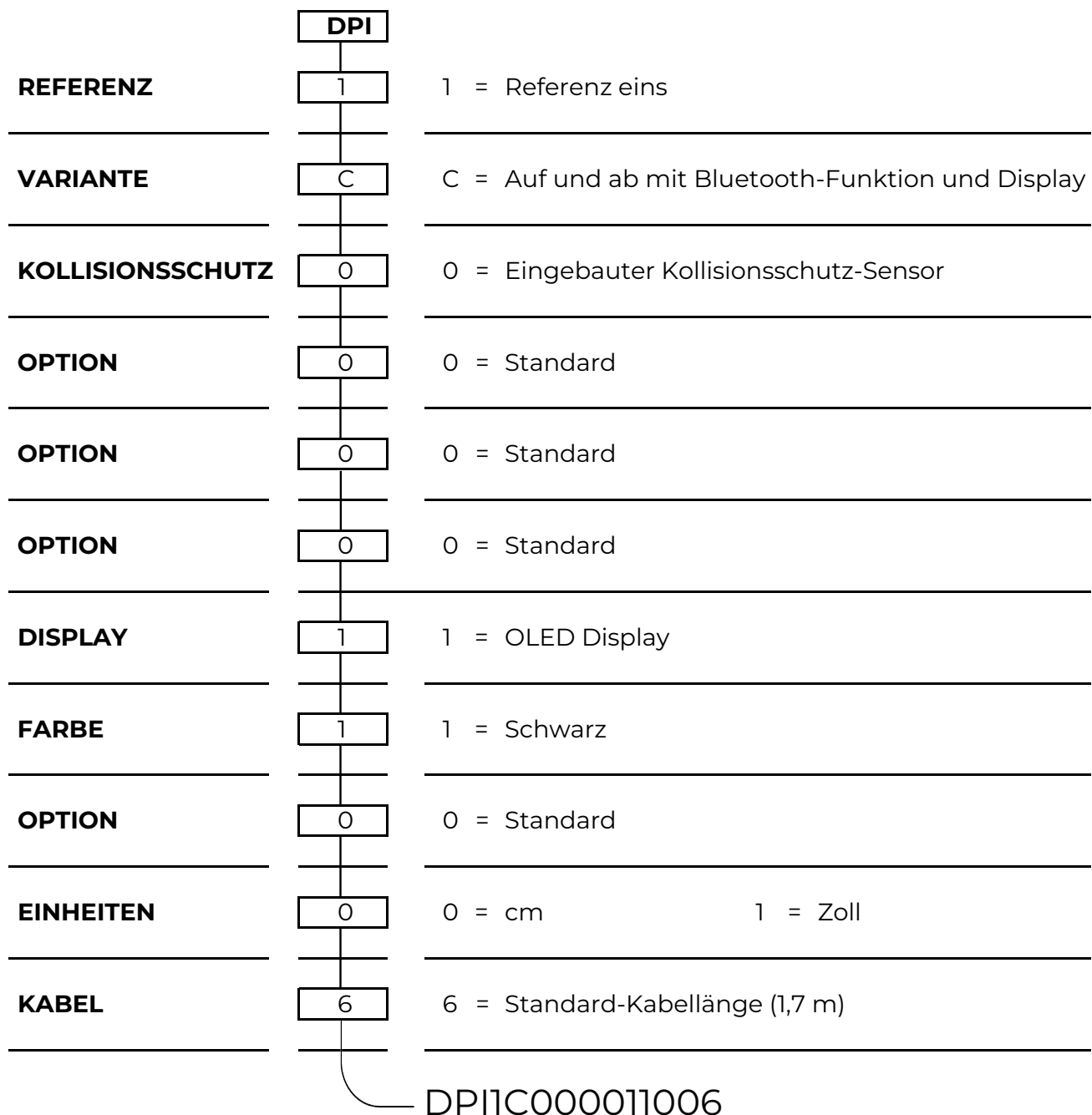
Verwendung

- Für die Verwendung in trockenen Innenräumen

Parameter	Betrieb	Lagerung und Transport
Temperatur	10 bis 40 °C	-10 bis +50 °C
Relative Luftfeuchtigkeit	20 bis 80 % bei 30 °C - nicht kondensierend	20 bis 80 % bei 30 °C - nicht kondensierend
Luftdruck	800 bis 1.060 hPa	700 bis 1.060 hPa
Höhenlage	Max. 2.000 m	N/A

- Geprüft nach:

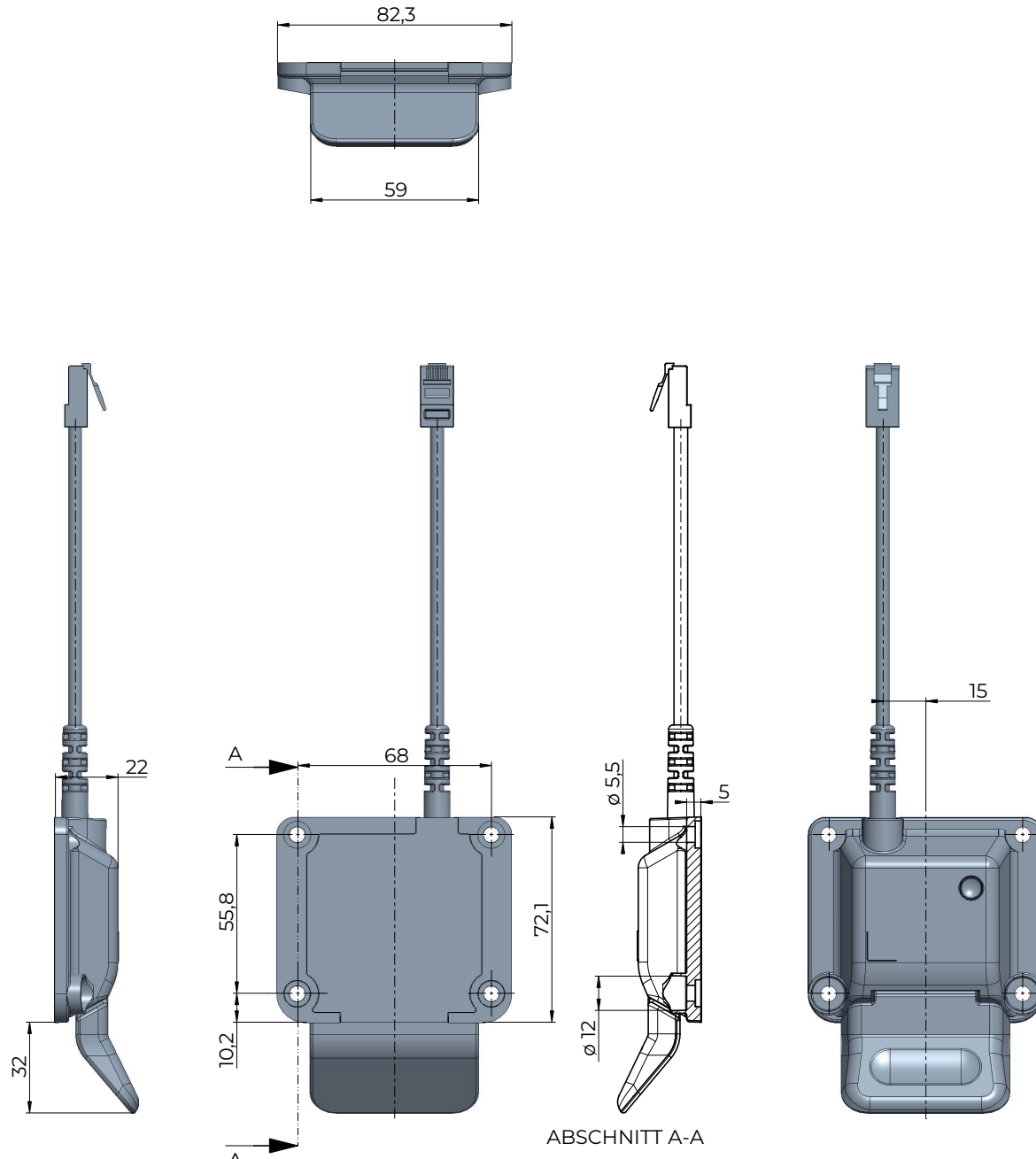
- EN IEC 60335-1
- BS EN 60335-1
- US (FCC)
- Kanada (ISED / IC)
- Japan (TELEC / Giteki)
- Korea (KC)
- China (SRRC)

Bestellbeispiel

Maßzeichnungen



Alle Maße sind in mm angegeben.



Zeichnungsnr.: 1075W4008

Abbildung 1 DPI1C

Kontakt

PRODUKTIONSSÄTTEN

DÄNEMARK - FIRMENZENTRALE
 LINAK A/S
 TEL: +45 73 15 15 15
 FAX: +45 74 45 80 48
 FAX (VERTRIEB): +45 73 15 16 13
 WWW.LINAK.COM

CHINA
 LINAK (SHENZHEN) ACTUATOR SYSTEMS, LTD.
 TEL: +86 755 8610 6656
 TEL: +86 755 8610 6990
 WWW.LINAK.CN

SLOWAKEI
 LINAK SLOVAKIA S.R.O.
 TEL: +421 51 7563 444
 WWW.LINAK.SK

THAILAND
 LINAK APAC LTD.
 TEL: +66 33 265 400
 WWW.LINAK.COM

USA
 LINAK U.S. INC.
 NORD- UND SÜDAMERIKA HAUPTSITZ
 TEL: +1 502 253 5595
 FAX: +1 502 253 5596
 WWW.LINAK-US.COM
 WWW.LINAK-LATINAMERICA.COM

NIEDERLASSUNGEN

Australien
 LINAK Australia Pty. Ltd
 Tel: +61 3 8796 9777
 Fax: +61 3 8796 9778
 E-Mail: sales@linak.com.au
 www.linak.com.au

Belgien
 LINAK Actuator-Systems NV/SA (Belgien & Luxemburg)
 Tel: +32 (0)9 230 01 09
 E-Mail: beinfo@linak.be
 www.linak.be - www.fr.linak.be

Brasilien
 LINAK Do Brasil Comércio De Atuadores Ltda.
 Tel: +55 (11) 2832 7070
 Fax: +55 (11) 2832 7060
 E-Mail: info@linak.com.br
 www.linak.com.br

Dänemark - International
 LINAK International
 Tel: +45 73 15 15 15
 E-Mail: info@linak.com
 www.linak.com

Dänemark - Vertrieb
 LINAK DANMARK A/S
 Tel: +45 86 80 36 11
 Fax: +45 86 82 90 51
 E-Mail: linak@linak-silkeborg.dk
 www.linak.dk

Deutschland
 LINAK GmbH
 Tel: +49 6043 9655 0
 Fax: +49 6043 9655 60
 E-Mail: info@linak.de
 www.linak.de

Finnland
 LINAK OY
 Tel: +358 10 841 8700
 E-Mail: linak@linak.fi
 www.linak.fi

Frankreich
 LINAK FRANCE E.U.R.L
 Tel: +33 (0) 2 41 36 34 34
 Fax: +33 (0) 2 41 36 35 00
 E-Mail: linak@linak.fr
 www.linak.fr

Indien
 LINAK A/S India Liaison Office
 Tel: +91 120 4531797
 Fax: +91 120 4786428
 E-Mail: info@linak.in
 www.linak.in

Irland
 LINAK UK Limited (Irland)
 Tel: +44 (0)121 544 2211
 Fax: +44 (0)121 544 2552
 +44 (0)796 855 1606 (UK)

Mobil)
 +35 387 634 6554 (Republik Irland Mobil)
 E-Mail: sales@linak.co.uk
 www.linak.co.uk

Italien
 LINAK ITALIA S.r.l.
 Tel: +39 02 48 46 33 66
 Fax: +39 02 48 46 82 52
 E-Mail: info@linak.it
 www.linak.it

Japan
 LINAK K.K.
 Tel: 81-45-533-0802
 Fax: 81-45-533-0803
 E-Mail: linak@linak.jp
 www.linak.jp

Kanada
 LINAK Canada Inc.
 Tel: +1 502 253 5595
 Fax: +1 416 255 7720
 E-Mail: info@linak.ca
 www.linak-us.com

Malaysia
 LINAK Actuators Sdn. Bhd.
 Tel: +60 4 210 6500
 Fax: +60 4 226 8901
 E-Mail: info@linak-asia.com
 www.linak.my

Niederlande
 LINAK Actuator-Systems B.V.
 Tel: +31 76 5 42 44 40 /
 +31 76 200 11 10
 E-Mail: info@linak.nl
 www.linak.nl

Neuseeland
 LINAK New Zealand Ltd
 Tel: +64 9580 2071
 Fax: +64 9580 2072
 E-Mail: nzsales@linak.com.au
 www.linak.com.au

Norwegen
 LINAK Norge AS
 Tel: +47 32 82 90 90
 E-Mail: info@linak.no
 www.linak.no

Österreich
 LINAK GmbH - Zweigniederlassung Österreich (Wien)
 Tel: +43 (1) 890 7446
 Fax: +43 (1) 890 744615
 E-Mail: info@linak.de
 www.linak.at - www.linak.hu

Polen
 LINAK Polska
 LINAK Denmark A/S (Spółka Akcyjna)
 Tel: +48 22 295 09 70 /
 +48 22 295 09 71
 E-Mail: info@linak.pl
 www.linak.pl

Republik Korea
 LINAK Korea Ltd.
 Tel: +82 2 6231 1515
 Fax: +82 2 6231 1516
 E-Mail: info@linak.kr
 www.linak.kr

Schweden
 LINAK Scandinavia AB
 Tel: +46 8 732 20 00
 Fax: +46 8 732 20 50
 E-Mail: info@linak.se
 www.linak.se

Schweiz
 LINAK AG
 Tel: +41 43 388 31 88
 Fax: +41 43 388 31 87
 E-Mail: info@linak.ch
 www.linak.ch - www.fr.linak.ch
 www.it.linak.ch

Slowakei
 LINAK SLOVAKIA S.R.O.
 Tel: +421 51 7563 444
 www.linak.sk

Spanien
 LINAK Actuadores, S.L.u
 Tel: +34 93 588 27 77
 Fax: +34 93 588 27 85
 E-Mail: esma@linak.es
 www.linak.es

Taiwan
 LINAK (Shenzhen) Actuator systems Ltd.
 Taiwan Representative office
 Tel: +886 2 272 90068
 Fax: +886 2 272 90096
 E-Mail: sales@linak.com.tw
 www.linak.com.tw

Tschechische Republik
 LINAK C&S s.r.o.
 Tel: +42 058 174 1814
 Fax: +42 058 170 2452
 E-Mail: info@linak.cz
 www.linak.cz - www.linak.sk

Türkei
 LINAK lth. Ihr. San. ve Tic. A.S.
 Tel: +90 312 4726338
 Fax: +90 312 4726635
 E-Mail: info@linak.com.tr
 www.linak.com.tr

Vereinigtes Königreich
 LINAK UK Limited
 Tel: +44 (0)121 544 2211
 Fax: +44 (0)121 544 2552
 E-Mail: sales@linak.co.uk
 www.linak.co.uk

VERTRETUNGEN

Argentinien
 NOVOTEC ARGENTINA SRL
 Tel: 011-4303-8989 / 8900
 Fax: 011-4032-0184
 E-Mail: info@novotecargentina.com
 www.novotecargentina.com

Indien
 Mechatronics Control Equipments India Pvt Ltd
 Tel: +91-44-28558484, 85
 E-Mail: bala@mechatronicscontrol.com
 www.mechatronicscontrol.com

Indonesien
 PT. HIMALAYA EVEREST JAYA
 Tel: +6 221 544 8956,
 +6 221 544 8965
 Fax: +6 221 619 1925
 Fax (Vertrieb): +6 221 619 4658
 E-Mail: hejplastic-div@centrin.net.id
 www.hej.co.id

Israel
 NetivTech LTD
 Phone: +972 55-2266-535
 Fax: +972 2-9900-560
 Email: info@NetivTech.com
 www.netivtech.com

Kolumbien
 MEM Ltda
 Tel: +[57] (1) 334-7666
 Fax: +[57] (1) 282-1684
 E-Mail: servicioalcliente@memltda.com.co
 www.mem.net.co

Singapur
 Servo Dynamics Pte Ltd
 Tel: +65 6844 0288
 Fax: +65 6844 0070
 E-Mail: servodyn@servo.com.sg

Südafrika
 Industrial Specialised Applications CC
 Tel: +27 011 466 0346
 E-Mail: garth@isagroup.co.za
 www.isaza.co.za

Vereinigte Arabische Emirate
 Mechatronics
 Phone: +971 4 267 4311
 Fax: +971 4 267 4312
 E-mail: mechtron@emirates.net.ae

Nutzungsbedingungen
 LINAK® legt großen Wert auf die Richtigkeit und Aktualität der Informationen über seine Produkte. Der Anwender ist jedoch dafür verantwortlich, die Eignung der LINAK Produkte für eine bestimmte Anwendung zu prüfen.

Die Produkte von LINAK werden ständig weiterentwickelt und können jederzeit modifiziert und geändert werden. LINAK behält sich das Recht vor, Änderungen, Aktualisierungen und Anpassungen ohne vorherige Ankündigung durchzuführen. Aus dem gleichen Grund kann LINAK nicht für die Richtigkeit und den aktuellen Stand der gedruckten Informationen auf seinen Produkten garantieren.

LINAK ist bemüht, Aufträge zu erfüllen. Aus den bereits genannten Gründen kann LINAK jedoch nicht garantieren, dass ein bestimmtes Produkt zu einem bestimmten Zeitpunkt verfügbar ist. LINAK behält sich das Recht vor, den Verkauf von Produkten einzustellen, die auf der Website, in Katalogen oder in anderen schriftlichen Unterlagen, die von LINAK, LINAK Niederlassungen oder LINAK Partnern erstellt und produziert wurden, aufgeführt sind.

Alle Verkäufe unterliegen den „Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen für LINAK A/S“, die auf den LINAK Webseiten verfügbar sind.

LINAK und das LINAK Logo sind eingetragene Warenzeichen von LINAK A/S. Alle Rechte vorbehalten.