

## CALYPSO 2-Arm

### Zweiarm-Drehsperre mit geschlossenem Edelstahlgehäuse

Besonders geeignet für hochfrequentierte Zugänge im Innenraum in Bürogebäuden, Messezentren und Freizeiteinrichtungen mit hohem architektonischem Anspruch.

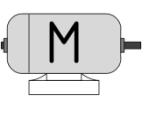
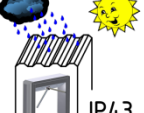

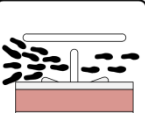

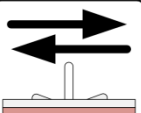



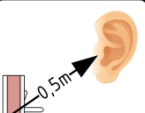


Durch einen besonders geräuscharmen Lauf eignet sich das Produkt auch für Aufstellungen in lärmsensiblen Bereichen, beispielsweise Zutrittskontrollen in Bibliotheken.

Die LOGITURN® Steuerung sorgt für einen minimalen Energieverbrauch, das spart Kosten besonders wenn die Zutrittskontrolle auch Notstrom versorgt werden soll.

Servicefreundlichkeit:

Durch Deckel von oben zugängliche Antriebs- und Verriegelungseinheit besonders servicefreundlich und leicht in Betrieb zu nehmen.

In Zusammenarbeit mit geeigneten Türen ist barrierefreier Zugang und Fluchtweg möglich..

|  |   |  |
|--|---|--|
| <br>Motorized             | <br>Suitable for outdoor use | <br>Control unit            |
| <br>Up to 55P/min         | <br>Communication            | <br>Bidirectional operation |
| <br>Changeable parameters | <br>Energy-efficient         | <br>Low maintenance         |
| <br>Low noise             | <br>Safety level: 1          | <br>Barrier-free access     |





**Karl Gotschlich Gesellschaft m.b.H.**

Feistlgasse 6 • A-1210 Wien

T +43 (1) 2596518 • F +43 (1) 2596518 6

office@gotschlich.at • www.gotschlich.at

Die motorgetriebene Zweiarm-Dreh Sperre CALYPSO ist mit Ihrem eleganten, leicht wirkenden und allseitig geschlossenen Edelstahlgehäuse, besonders für Zugänge in architektonisch hochwertigen Innenräumen geeignet.

Das Gehäuse bietet Platz und Einbaumöglichkeit für Karten- oder Biometrieleser.

Die Dreh Sperre CALYPSO ist für ein- oder zweirichtungs-Betrieb geeignet und als klassische 3-Arm-Dreh Sperre ebenso wie als fluchtwegtaugliche Zweiarm-Dreh Sperre oder als Open Gate® zur Sperre nur bei Mißbrauch erhältlich (siehe eigenes Produktblatt).

Eine große Auswahl an Sonderausstattungen erlaubt die Anpassung an individuelle Bedürfnisse.

### Technische Eigenschaften:

|                            |                                    |
|----------------------------|------------------------------------|
| Betriebsspannung :         | 230 V ~ 50-60Hz                    |
| Verbrauch:                 | 20 Wh                              |
| Lagertemperatur:           | -40°C bis +50°C                    |
| Betriebstemperatur :       | -5°C à +40°C                       |
| Breite/Durchgang :         | 300mm / 550mm                      |
| Länge :                    | 1 200 mm                           |
| Höhe :                     | 1 052,5 mm                         |
| Masse :                    | 70kg                               |
| Material :                 | CrNi-Stahl V2A<br>Werkstoff 1.4301 |
| Kommunikation<br>zu Leser: | RS-458                             |

### Modelle

6CAL3AEC Calypso 3-Arm

6CAL2AEC Calypso 2-Arm

6CALOGEK Calypso Open Gate®

### Extras

2P783-N Überstieg/Unterkriechschutz

2P411-N Sensorstart mit  
Lichtschrankenfreischaltung

2P412-N Berührungsloser Sensor Start

21699-N Kartenleser Einbauvorbereitung

8P408-N Hardwarebedientableau

2K130 Konsole für aufgebaute Böden

21000-N Ausführung in V4A

### Passende Produkte

6IKT1AEC Ikarus Transpa Motorschwenktür

6IKB1AEC Ikarus Baden Motorschwenktür

6IKH1AEC Ikarus Holm Motorschwenktür

2SMA10 Spurteiler Modul Acryl 1000

Spurteiler Modul Acryl 1000

