

# 2N



## 2N Fortis Handle

**Professioneller Zugang. Kabellose Einfachheit.**

2N Fortis Handle ist ein eleganter, elektronischer Türdrücker, der für geschäftige, moderne Büroumgebungen entwickelt wurde. Der Edelstahlkorpus passt perfekt auf Holz-, Metall-, Aluminium- oder sogar Schmalrahmentüren, wobei mehrere Spindelgrößen für eine breite Kompatibilität zur Verfügung stehen. Es unterstützt Standard RFID-Leseverfahren und wird ab 2026 auch mobilen Zugang bieten.

### Kompakt und schlank

Die kabellosen Griffe von 2N Fortis vereinen integrierte Elektronik, LED-Anzeigen und Batteriebetrieb in einem schlanken, kompakten Edelstahlgehäuse, das zu jeder gewerblichen Tür passt.

### Keine Kabel = keine Grenzen

Installation in wenigen Minuten - keine Verkabelung, kein Bohren. Ersetzen Sie einfach den alten Griff durch einen elektronischen und erweitern Sie Ihre bestehende 2N Zutrittskontrolle auf Türen, bei denen eine Verkabelung nicht möglich ist.

### Vereinheitlichte Verwaltung, eine Komplettlösung

Verwalten Sie die Zutrittsberechtigungen und Zeitprofile für Ihr 2N Fortis Handle sowie für alle 2N IP Sprechanlagen und Zutrittsseinheiten über die intuitive Weboberfläche des 2N Access Commanders.

### Gebaut für vielbeschäftigte Büros

Die robuste Mechanik, die langlebige Batterie (bis zu 230.000 Betätigungen) und die sofortige Türöffnung mit einer RFID-Karte sorgen für zuverlässige Leistung in stark frequentierten Umgebungen.

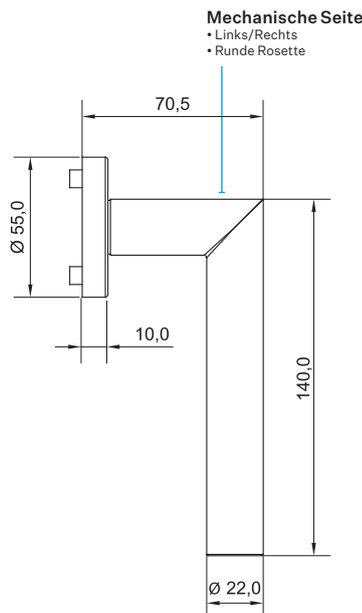
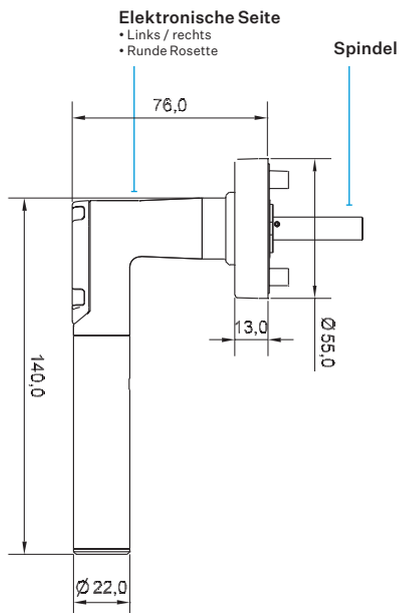
### Sicherheit, der Sie vertrauen können

Schützen Sie Türen mit einem Griff, der verschlüsselte MIFARE® DESFire® Berechtigungsnachweise unterstützt und moderne Cybersicherheitsstandards erfüllt.

### Anpassbare Kartengültigkeit

Machen Sie sich Sorgen über missbräuchlich verwendete RFID-Karten? Legen Sie eine kurze Gültigkeitsdauer fest - auch nur einen Tag. Die Berechtigungen auf der Karte werden automatisch über ein beliebiges 2N Online-Gerät erneuert. Wenn eine Karte verloren geht, wird sie spätestens nach 24 Stunden gesperrt und funktioniert nicht mehr.

## Komponenten



## Technische Parameter

### Stromversorgung

Batterie	1x CR123A 3V
Lebenszyklus der Batterie	bis zu 230 000 Öffnungen (in der Regel 4 Jahre)

### Abmessungen

Runde Rosette	Durchmesser von 55 mm
L-förmiger Hebel	Länge 140mm
Abmessungen der Spindel	7mm, 8mm, 9mm

### Schnittstellen

RFID	13,56 MHz MIFARE® DESFire® (OSS-SO)
NFC	13,56 MHz
Bluetooth®	2,4 GHz BLE

### Betriebsmodus

Unterstützter Modus	Offline
---------------------	---------

### Mechanische Eigenschaften

Material	Vernickeltes Messing
Betriebstemperatur	+5°C bis 55°C
Lagertemperatur	-40°C bis 65°C
Anwendung	None (indoor use only)

### Spezifikationen der Tür

Dicke	30mm - 110mm
Typ	Holz, Stahl und Aluminium
Typ des Rahmens	Schmäler oder breiter Rahmen mit einem Dornmaß von mehr als 28 mm