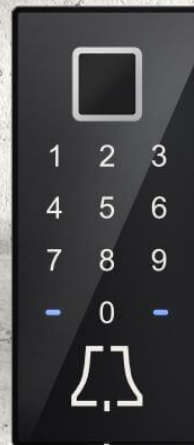




NEU !



TECHNISCHE HINWEISE

FINGERSCAN, CODETASTER ODER SMARTPHONE

BÜNDIG MULDE SIMETRISCH MONTAGE

BT 630



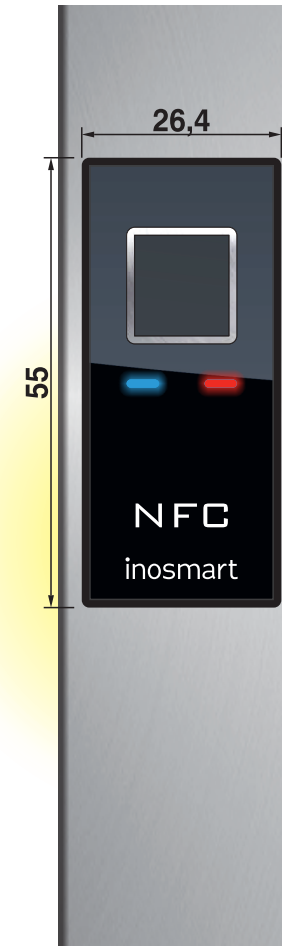
MODEL K

- Stirnfläche der Anlage flächenbündig mit der Griff- oder Flügelfläche
- Türöffnung mit dem Fingerscan, Codetaster oder Smartphone
- Fingerabdrucksensor der neusten Generation mit hoher Auflösung ermöglicht eine höhere Sicherheit, Zuverlässigkeit und schnellere Erkennung
- 360-Grad-Anerkennung des Fingerabdruckes, automatisches, unverzügliches Lernen bei anspruchsvollen Bedingungen: Wärme/Kälte, Schäden oder Änderungen des Fingerabdrucks.
- Überwachung der Türbeleuchtung: Ein- und Ausschaltzeit + die Stärke der Beleuchtung
- Integrierte Griffbeleuchtung: Ein- und Ausschaltzeit + die Stärke der Beleuchtung
- Möglichkeit der zeitlichen Eintrittsbegrenzung
- Steuerung mit dem Smartphone oder den Tasten im Türflügel
- Drahtlose Klingel im Komplett
- Anschlussmöglichkeit an die Sprechanlage (Türöffnungsfunktion)
- Zusätzlicher Ein- und Ausgang zum Anschluss einer beliebigen Anlage.

INNENEINHEIT KLINGEL

STOßGRIFF MONTAGE

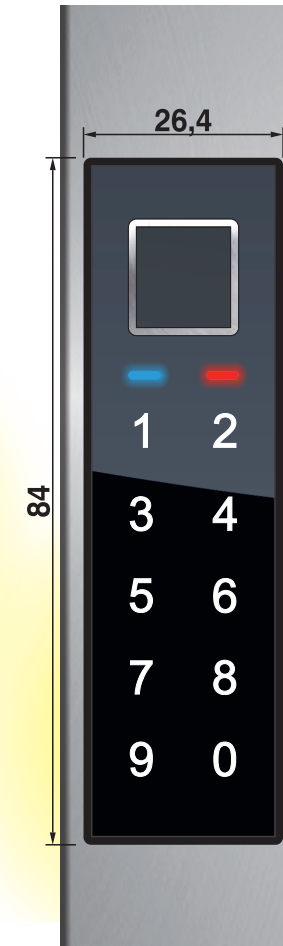
BT 620



MODEL RS

- Stirnfläche der Anlage flächenbündig mit der Griff- oder Flügelfläche
- Türöffnung mit dem Fingerscan, Smartphone oder (Codetaster Modell 610)
- Fingerabdrucksensor der neusten Generation mit hoher Auflösung ermöglicht eine höhere Sicherheit, Zuverlässigkeit und schnellere Erkennung
- 360-Grad-Anerkennung des Fingerabdruckes, automatisches, unverzügliches Lernen bei anspruchsvollen Bedingungen: Wärme/Kälte, Schäden oder Änderungen des Fingerabdrucks.
- Überwachung der Türbeleuchtung: Ein- und Ausschaltzeit + die Stärke der Beleuchtung
- Integrierte Griffbeleuchtung: Ein- und Ausschaltzeit + die Stärke der Beleuchtung
- Möglichkeit der zeitlichen Eintrittsbegrenzung
- Steuerung mit dem Smartphone oder den Tasten im Türflügel
- Anschlussmöglichkeit an die Sprechanlage (Türöffnungsfunktion)
- Zusätzlicher Ein- und Ausgang zum Anschluss einer beliebigen Anlage.

BT 610



MODEL R

FLÜGELRAHMEN MONTAGE

BT 600



INNENEINHEIT KLINGEL

- Stirnfläche der Anlage flächenbündig mit der Griff- oder Flügelfläche
- Türöffnung mit dem Fingerscan, Codetaster oder Smartphone
- Fingerabdrucksensor der neusten Generation mit hoher Auflösung ermöglicht eine höhere Sicherheit, Zuverlässigkeit und schnellere Erkennung
- 360-Grad-Anerkennung des Fingerabdruckes, automatisches, unverzügliches Lernen bei anspruchsvollen Bedingungen: Wärme/Kälte, Schäden oder Änderungen des Fingerabdrucks.
- Überwachung der Türbeleuchtung: Ein- und Ausschaltzeit + die Stärke der Beleuchtung
- Möglichkeit der zeitlichen Eintrittsbegrenzung
- Steuerung mit dem Smartphone oder den Tasten im Türflügel
- Drahtlose Klingel im Komplett
- Anschlussmöglichkeit an die Sprechanlage (Türöffnungsfunktion)
- Zusätzlicher Ein- und Ausgang zum Anschluss einer beliebigen Anlage.

TECHNISCHE HINWEISE

STEUERUNGSEINHEIT

