



EINFACH. ZUTRITT. ORGANISIEREN.
MIT DEM DIGITALEN TECTIQ SCHLIESSSYSTEM.

Der TECTIQ Tischleser dient dem Einlernen, Beschreiben und Aktualisieren von TECTIQ Schließmedien am PC.

Ausstattung für jedes TECTIQ System

Der Tischleser übernimmt den Datentransfer zwischen Schließ-/Systemmedien und der TECTIQ Zutrittskontrollzentrale. Er synchronisiert die Daten auf dem Schließmedium schnell und auslesegeschützt mit dem System. Die Verwaltung erfolgt in der PC-Software TECTIQ Access Manager.

Flexibler Einsatz, sicherer Fernzugriff

Die Datenübertragung zwischen Tischleser und Zutrittskontrollzentrale funktioniert von jedem beliebigen PC aus, ob im Facility-Büro, der HR-Abteilung, am Empfang oder an der Pforte. Die Daten werden stets verschlüsselt über eine gesicherte Verbindung übermittelt. Auch beim Remote-Zugriff auf Ihr System mittels TECTIQ Access Manager aus der Ferne, z. B. aus dem Homeoffice oder von einem anderen Standort.

Einfache Handhabung (Plug-and-play)

Der Tischleser wird einfach via USB 2.0 am PC angeschlossen. Die Datenverbindung (inkl. Spannungsversorgung) wird per Plug-and-Play hergestellt, ohne lästige Konfiguration. Der Tischleser signalisiert Schreib-/Lesevorgänge optisch (farbige LED) und akustisch (Quittierton).

Technologien

- Lesegerät zum zentralen Einlernen, Beschreiben und Aktualisieren von TECTIQ Schließmedien direkt am PC
- Ausstattung für die Verwaltung jedes TECTIQ Systems, auch bei Fernzugriff auf die Zutrittskontrollzentrale über den TECTIQ Access Manager

TECTIQ Tischleser USB

Art.-Nr. TTTL10000

Seite 2 von 2

- Einfache Inbetriebnahme via USB 2.0 (Plug-and-Play) ohne aufwendige Konfiguration
- Kompaktes Design, platzsparend und flexibel am Schreibtisch, Empfang oder an der Pforte einsetzbar
- Kompatibel zu allen TECTIQ Schließ- und Systemmedien (Transponder, Karte, Pro Cap) mit MIFARE® DESFire® EV1
- Verschlüsselte Verbindung vom Tischleser zur TECTIQ Zutrittskontrollzentrale
- Optische und akustische Signalisierung mittels farbiger LED und Quittierton zur Bestätigung des erfolgreichen Schreib-/Lesevorgangs
- RFID-Lese-/Schreibvorgang berührungslos und schnell

Technische Daten - TECTIQ Tischleser USB

| | |
|----------------------------|---|
| Anschlüsse | USB-Schnittstelle |
| Artikel-Kurzbezeichnung | TEC-TL |
| Betriebsmodus | Betrieb über PC/Laptop (Windows Betriebssystem) mit USB 2.0 und der Software ABUS TECTIQ Access Manager |
| Breite | 56 mm |
| Einsatzbereiche | Innenbereich |
| Farbe | Rahmen in Schwarz, Bedruckung in Blau |
| Höhe | 18 mm |
| Kabellänge | 2 m |
| Luftfeuchtigkeit | Rel. Luftfeuchte: 5 % bis 95 %, nicht kondensierend |
| Material | Kunststoff |
| Max. Betriebstemperatur | 40 °C |
| Min. Betriebstemperatur | 0 °C |
| Montageart | Keine Montage erforderlich, Tischaufsteller |
| Nettogewicht | 0,115 kg |
| RFID Konformität | ETSI EN 300 330 |
| RFID-Frequenz | 13,56 MHz |
| RFID-Reichweite | ≤ 3 cm |
| RFID-Technologie | MIFARE® DESFire® EV1, EV2, EV3 |
| Schutzart IP | 30 |
| Sicherheitseigenschaften | Verschlüsselte Datenübertragung zum Access Manager (AES-128) |
| Signalisierung | Akustisch und optisch |
| Spannungsversorgung DC | Über USB-Anschluss, 5 V |
| Stromaufnahme | 200 mA |
| Transponderkonformität | Passiv-Transponder ISO 14443 A (MIFARE® DESFire® EVX) |
| Transponderverschlüsselung | AES-128 Bit |
| Zertifizierungen | - |