

TECTIQ Tischleser USB

Art.-Nr. TTL10000

Seite 1 von 2



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 (Quitterton).

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. TTL10000

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, EV2, EV3
- Verschlüsselte Verbindung vom Tischleser zur TECTIQ Zutrittskontrollzentrale
- Optische und akustische Signalisierung mittels farbiger LED und Quitterton 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	88 mm
Einsatzbereiche	Innenbereich
Farbe	Rahmen in Schwarz, Bedruckung in Blau
Höhe	56 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, Tischauflsteller
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
Tiefe	18,5 mm
Transponderkonformität	Passiv-Transponder ISO 14443 A (MIFARE® DESFire® EVX)
Transponderverschlüsselung	AES-128 Bit
Zertifizierungen	-