PC-LOC[®] *schützt* berührungslos sensible Daten.



Diese Vorteile bietet Ihnen **PC-LOC**®:

PC-LOC® ist das innovative berührungslose Sicherungssystem für PC's und Notebooks. PC-LOC® meldet nicht nur an - PC-LOC® meldet auch ab! Nur PC-LOC® kann PC's und Notebooks auch bei Verlassen des Arbeitsplatzes selbsttätig sperren! Kehrt man zurück, gibt PC-LOC® den Rechner wieder frei: Automatisch und hands-free.

So einfach funktioniert **PC-LOC**®:

Der Benutzer trägt einen individuellen aktiven Schlüssel. Dieser kommuniziert mit dem PC-LOC Leser, welcher über USB mit dem PC verbunden ist. Der PC-LOC Leser erzeugt ein stufenlos bis 120 cm Reichweite einstellbares Erfassungsfeld mit einem zufällig erstellten Code, der nur von einem angelernten aktiven Schlüssel entschlüsselt werden kann. Sobald der aktive Schlüssel korrekt geantwortet hat, wird der Bildschirm freigeschaltet.

PC-LOC® schützt Ihre Daten zu 100%!

Die PC-LOC® Technologie basiert auf den in der Automobilindustrie verwendeten elektronischen Türöffnungsund Wegfahrsperren-Systemen. Bei jeder Kommunikation sichert PC-LOC® die eindeutige Zuordnung von Leser und aktivem Schlüssel. Eine unbeabsichtigte Freischaltung

fremder Rechner gibt es nicht. Jeder aktive Schlüssel wird einzeln zugeordnet, freigegeben oder gesperrt. Durch vollständig verschlüsselte Kommunikation sind Ihre Daten zu 100% geschützt.

Jetzt NEU:

- > Keine Treiberinstallation unter Windows® erforderlich.
- > Stufenlose Einstellung der Reichweite bis zu 120 cm.
- > Transparenzmodus sehen Sie trotz gesperrtem PC, was im Hintergrund passiert.
- > Neues, schlankes und unauffälliges Design.
- > Auch das Anmelden an Drittapplikationen ist möglich.
- > Zentrale Benutzerverwaltung als Zusatzoption.
- > Microsoft Active Directory Benutzerimport als Zusatzoption.

PC-LOC® schützt sensible Daten in:

Arztpraxen · Krankenhäusern · Rehakliniken · Altenpflegeheimen · Gemeinde- und Stadtverwaltungen Chemischen Laboren · Rechenzentren · Steuerberater-, Notar- und Rechtsanwalts-Kanzleien · Einzelhandelsunternehmen · Reisebüros · Apotheken und allen Unternehmen mit hohem Datensicherheitsanspruch.

> Was PC-LOC® noch kann: www.pc-loc.de







Schnittstelle	USB
Anschlussart	Stecker Typ A
Anschlusskabel	1,5 m
Niederfrequenz-Magnetfeld	125 kHz
Erfassungsreichweite	0,3 1,2 m (einstellbar)
Funkfrequenz	868 MHz (gebührenfrei
	nutzbares ISM-Band)
Externes Netzteil	nein, Versorgung über
	USB-Anschluss
Betriebsspannung	5 Volt
Stromaufnahme	< 500 mA
Abmessungen (L x B x H)	98 mm x 62 mm x 17 mm
Schutzart	IP42
Farbe	silber/schwarz
Material	ABS
Gewicht	98 g
Funktionsanzeige	2 Stück RGB-LED
Antikollision	ja
Empfohlener Abstand zwi-	1 2,5 m (abhängig von
schen zwei PC-LOC® Lesern	der eingestellten Reichweite)
Maximal anlernbare	beliebig viele Schlüssel
Schlüssel pro PC-LOC®	

CE	EN 300 220-1,-2
	EN 300 330-1,-2, EN 62311
	EN 301 489-1,-3, EN 60950-1
Temperaturbereich	0 °C+ 70 °C
Freier Festplattenspeicher	15 MB
RAM	ab 1 GB
СРИ	Single Core ab 1 GHz
Betriebssystem	Windows® XP 32-Bit, Win-
	dows® 7 32-Bit und 64-Bit,
	Windows® Server 2003,
	Windows® Server 2008 *
USB-Port	1 x USB ab 1.1
Lieferumfang	1 x PC-LOC® Leser mit Kabel
	1 x Aktiver Schlüsselanhänger
	ArtNr. 90000340
Kompatibilität, Schließ-	CES OMEGA ACTIVE
systeme	www.cestronics.de
Schwenkhebel für Server-	DIRAK E-LINE
schränke, Schaltschränke	www.dirak.de
Universeller Transponder-	SmartOpen®
leser	
> Weitere Informationen:	www.pc-loc.de

*Windows ist ein eingetragenes Warenzeichen der Microsoft Corporation *PC-LOC ist eingetragenes Warenzeichen der TeraTron GmbH



