

# Elatec TWN4 Version PI NFC-Lesegerät / RFID-Lesegerät / Schreibgerät USB 125 KHz / 134.2 / 13.56 MHz weiß

<b>Artikelnummer</b>	900190534
<b>Gewicht</b>	1kg
<b>Länge</b>	1mm
<b>Breite</b>	1mm
<b>Höhe</b>	1mm



## Produktbeschreibung

Elatec TWN4 Version PI NFC-Lesegerät / RFID-Lesegerät / Schreibgerät USB 125 KHz / 134.2 / 13.56 MHz weiß

Produktbeschreibung:

Mit der TWN4-Produktfamilie aus Lese-/Schreibgeräten von Elatec können Benutzer praktisch alle 125-kHz-/134,2-kHz- und 13,56-MHz-Tags und/oder Labels auslesen oder schreiben - sie unterstützt alle wichtigen Transponder verschiedenster Hersteller.

Technische Details:

Allgemein

Gerätetyp

NFC-Lesegerät / RFID-Lesegerät / Schreibgerät - ohne Kontakt

Schnittstellen Typ

USB

Frequenz

125 KHz / 134.2 KHz / 13.56 MHz

Breite

5,6 cm

Tiefe

1,8 cm

Höhe

8,8 cm

Farbe

Weiß

Magnetkartenleser

Aufzeichnungsstandard

ISO14443A, ISO 18092, ISO14443B, ISO15693

Erweiterung/Konnektivität

Verbindungen

1 x USB

Verschiedenes

MTBF

500,000 Stunde(n)

Gerätefunktionen

Aktualisierbare Firmware, 2 x Security Access Module (SAM) Slots

Kennzeichnung

FCC, RED, RoHS2, IC, ACA, MIC, KCC, ANATEL, CFT, ICASA, EAC

Software / Systemanforderungen

Erforderliches Betriebssystem

Microsoft Windows XP / Vista / 7 / 8 / 8.1 / 10, Apple iOS, Android, Linux, Apple MacOS X

Umgebungsbedingungen  
Min Betriebstemperatur  
-25 °C  
Max. Betriebstemperatur  
70 °C  
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb  
5 - 95 % (nicht kondensierend)

## Produkteigenschaften

**Farbkategorie** Weiß

**Farbe** Weiß