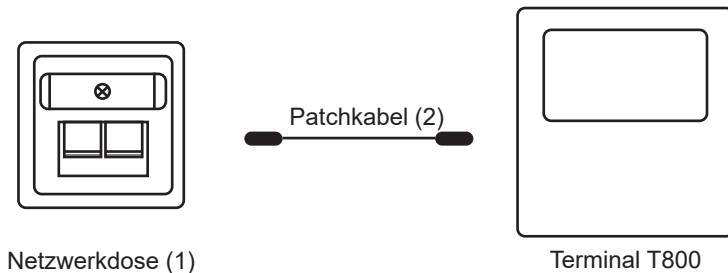


T800 & T800F Montageanleitung

Montagevorbereitung

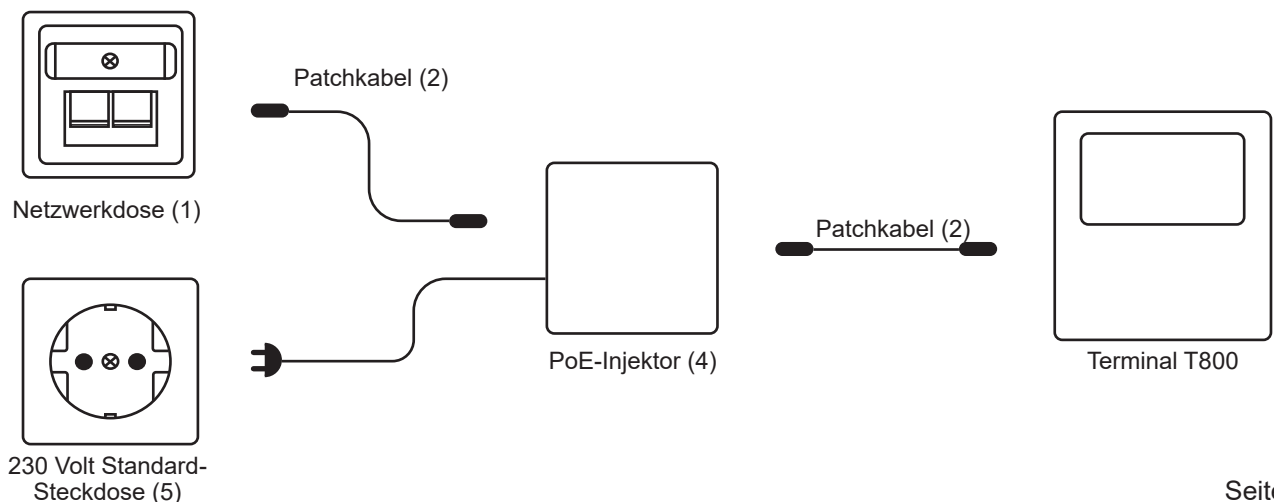
Option 1: Wenn Sie über ein **PoE-fähiges Netzwerk** verfügen, benötigen Sie bauseits:

- (1) 1x Netzwerkdose (PoE-fähig)
- (2) 1x Patchkabel
- (3) 3x Schrauben, Gewindedurchmesser max. 5mm (für das Terminal T800)



Option 2: Wenn Sie über **kein PoE-fähiges Netzwerk** verfügen, kann der Anschluss per LAN über einen PoE-Injektor erfolgen. In diesem Fall wird eine zusätzliche Steckdose zur Stromversorgung benötigt. Sie benötigen bauseits:

- (1) 1x Netzwerkdose
- (2) 2x Patchkabel
- (3) 3x Schrauben, Gewindedurchmesser max 5mm (für das Terminal T800)
- (4) 1x 230 Volt Standard-Steckdose
- (5) 1x PoE-Injektor inkl. Spannungsversorgung (bestellbar bei nubicon - Art.Nr. 505.960-IN)





Montagehöhe

Wir empfehlen, das Terminal auf einer Höhe von **125-135 cm (Unterkante)** anzubringen. Die Montage außerhalb dieses Rahmens kann die Bedienbarkeit sowie die Lesbarkeit des Displays beeinträchtigen.

Montagehinweise

Der berührungslose Transponderleser, der im T800 verbaut ist, erzeugt zur Energieversorgung von passiven Transpondern ein elektro-magnetisches Feld, über das auch Daten zum und vom Transponder gesendet werden.

Folgende Störquellen können den Leseabstand und die Lesegeschwindigkeit beeinträchtigen:

- Störquellen mit hoher Energie, z.B. Maschinen, Klimaanlage, Starkstromkabel
- Störquellen mit hoher Störabstrahlung, z.B. Elektrische Anlagen, Computer, Bildschirme
- Metallische Werkstoffe, z.B. Metallplatten, Stahlzargen, Alu-Rahmen, Stahlbeton

Da sich dieses Feld mit benachbarten Feldern überlagert und so gedämpft oder beeinträchtigt werden kann, sollte ein Seitenabstand von **mind. 40 cm zum Terminal** eingehalten werden.

Montageanleitung (siehe Seite 3)

1. Bringen Sie die Rückplatte des Terminals mit drei Schrauben (bauseits, Gewindedurchmesser max. 5mm) entsprechend dem Lochbild an der Wand an. Die glatte Seite sollte dabei nach vorne zeigen.
2. Setzen Sie das Vorderteil des Terminals auf der Oberkante der Rückplatte auf und führen Sie das Montagewerkzeug (Öffnungsklammer), das der Lieferung beiliegt, unten in die vorhandenen Schlitze in das Vorderteil ein.
3. Drücken Sie die Öffnungsklammer zusammen und ziehen Sie währenddessen leicht nach unten, um das Vorderteil mit dem Klickmechanismus in die Rückplatte einzuklicken.
4. Stecken Sie abschließend den Netzwerkstecker unten rechts in das Terminal ein. Das Terminal fährt anschließend automatisch hoch und verbindet sich automatisch mit Ihrem System.
5. Sobald das Terminal mit dem Account verbunden ist, werden Ihnen die Standardtasten im Terminal angezeigt.

Demontageanleitung

1. Um das Terminal zu demontieren, entfernen Sie zuerst den PoE-Stecker.
2. Führen Sie die Öffnungsklammer in die Schlitze an der Unterseite des Terminals ein, drücken Sie die Klammer zusammen und ziehen Sie leicht nach unten, um das Vorderteil von der Rückplatte zu lösen.
3. Entnehmen Sie das Vorderteil des Terminals.
4. Abschließend können Sie die Schrauben der Rückplatte aus der Wand lösen und auch die Rückplatte entfernen.

