

Kontrolliert Kosten sparen..



NSC-Basis / NSC-Klassik

Tankautomaten für die Betriebstankstelle / Bauart SV-010

Die neuen NOVOTEC Tankdatenerfassungssysteme für die Betriebstankstelle sorgen zukünftig für noch transparentere Abläufe und noch aussagekräftigere Werte bei der Fuhrparkanalyse. Mit der Bedienung über das große TFT Touch Display und bis zu 5 Zusatzeingaben, können Tankungen bereits an der Tankstelle gezielt zugeordnet werden. In Kombination mit den bewährten Softwarepaketen werden Ergebnisse geliefert, die keine Fragen offen lassen.



NSC-Basis / NSC-Klassik (Bauart SV-010)

Grundausstattung

- ⇒ 1 Zapfpunktanschluss (Impuls, ER3, TwoWire oder IFSF LON)
- ⇒ Verwaltung von 200 Ausweisen
- ⇒ Ausweisleser (RFID oder Touchkey)
- ⇒ TFT Touch Display (800 x 480 / Blacklight LED 700cd/m² / 7 Zoll)
- ⇒ PC-Schnittstelle (LAN, optional: DSL, GPRS, Powerline)
- ⇒ Kommunikationsprogramm zur Datenübertragung
- ⇒ unbegrenzter Speicher für Tankungen
- ⇒ elektronisches Journal

Optionen

- ⇒ Weitere Zapfpunkte (max. 4 bei Impuls und ER3 / max. 8 bei IFSF LON und TwoWire)
- ⇒ Weitere Ausweiskonten (unbegrenzt)
- ⇒ Standfuß, Wandhalterung, Montagerahmen
- Führerscheinkontrolle an der Tankstelle Tanken im 2-Ausweis-System
- ⇒ Integration von Fremdlesern verschiedenster Technologien: z.B. HITAG, Legic, Mifare
- ⇒ Verwaltungssoftware FPI.net

Datenübertragung

Alle modernen Varianten zur Übermittlung der

Tankungen an den PC stehen zur Verfügung:

- ⇒ Netzwerk / Ethernet / W-LAN
- ⇒ Powerline

Zulassungen

Alle Tankautomaten der NSC-Serie sind eichfähig.

Zulassungszeichen: 5.621 / 13.43

Innerstaatliche Bauartzulassung gemäß den Anforderungen

MID, ausgestellt von der PTB.

Highlights

- flexibel: bereits das kleinste System ist über eine serielle Schnittstelle an die Säule anschließbar. IFSF LON, ER3, TwoWire sowie Impulsschnittstelle werden unterstützt.
- ⇒ **modern:** bereits ab dem kleinsten System sind PC-Schnittstelle sowie Abrufprogramm inklusive, d.h. per Knopfdruck sind alle Tankungen an den PC übertragen.
- innovativ: Embedded PC mit TFT Touch-Display, d.h. keine zusätzliche Tastatur erforderlich





Kontrolliert Kosten sparen...



Technische Daten für Tankautomaten der NSC-Serie		
Grundausstattung		
Bezeichnung	NSC-Basis	NSC-Klassik
Bauart	SV-010	
Zulassung		Innerstaatliche Bauartzulassung gemäß MID / Zulassungszeichen: 5.621 / 13.43
Maße: B/H/T in mm	400/300/215	
Material	Gehäuse aus beschichtetem Edelstahl	
Display	TFT (800 x 480) ◆ Backlight LED (700 cd/m²) ◆ B/H in mm: 154/92 (7")	
Tastatur	Touch Panel (Glas / Glas resistiv)	
Leser	RFID oder Touchkey	
Anschluss	1 Zapfpunkt ◆ Impuls, ER3, TwoWire oder IFSF LON	
Konten	200	
Speicher	Puffer für unbegrenzt viele Tankungen	
Protokoll		elektronisches Journal
PC-Schnittstelle	LAN / Ethernet	
Software	Kommunikationsprogramm	
Optionen		
Anschlusserweiterung	max. 4 ZP bei Impuls und ER3 / max. 8 bei IFSF LON und TwoWire (keine Mischprotokolle)	
Kontenerweiterung	unbegrenzt	
Voreichung		eichfähig
Lesertechnologien	HITAG 1 / 2 ◆ Legic ◆ Mifare ◆ Magnetkarten ◆ etc.	
Standfuß	Beschichteter Edelstahl ◆ H/B/T in mm: 1180/150/150	
Schnittstellen / Peripherie	Preisanzeige (Haus 1 oder Dresser-Protokoll) • Tankinhaltsmessung (H-Protokoll)	
Führerscheinkontrolle	Tanken im 2-Ausweis-System: 1. Kfz-Ausweis vorhalten / 2. Führerschein vorhalten	
Software	Verwaltungsprogramm FPI.net	
Service	Online-Reset des Tankautomaten im Servicefall	
Gutschein-Funktion	Barcode-Scanner zu Einlesen von Tank-Gutscheinen (z.B. Geburtstagsgeschenk, Prämie, Incentive)	



Petro Handels GmbH Erlimattstrasse 17 8370 Sirnach www.petrohandels.ch 071 973 75 75

- Tankautomaten
- Zapfsäulen
- Tankstellentechnik
 Service und Unterhalt
- AdBlue Systeme

Technische sowie inhaltliche Änderungen vorbehalten. Abbildungen können Sonderausstattungen enthalten.

