

# ANW CONNECT BOX

NPC-2014 NG



## Kurzbeschreibung

Die ANW CONNECT BOX vereint den ASA-Netzwerkmanager mit einer bewährten und erprobten Hardwarelösung. Im neuen Look und mit optimierter Hardware bietet sie ein stabiles WLAN-Arbeitsnetzwerk für die Vernetzung von Werkstatt-Technik mit betriebswirtschaftlicher Software (DMS).

Mit der ANW CONNECT BOX sind die notwendigen technischen Voraussetzungen geschaffen, um Mess- und Prüfgeräte verschiedener Hersteller mit kaufmännischen Software-Systemen (DMS) zu vernetzen. Der Netzwerkmanager asa-netman 4.0 wiederum ist das Herzstück des Systems.

Er überwacht und koordiniert alle Datenströme im Netzwerk, verbindet computergestützte Werkstattgeräte wie Bremsenprüfstände, Abgastester, Achsmessgeräte uvm. mit kaufmännischer Software, z.B. Dealer Management Software oder Prüfsoftware der Prüforganisationen (FSD HU21 und SP21 für die Hauptuntersuchung und SP-Prüfung).

Als zentraler Plug & Play Datenknoten vereinfacht die ANW CONNECT BOX das Arbeiten mit asanetwork und den Prüfgeräten für den Endanwender. Updates können einfach per Smartphone App eingespielt werden und die Schnell-Indikator LEDs geben auf den ersten Blick Auskunft über den Systemzustand.

Die Box versteht zum zusätzlich zu asanetwork / ASA-Livestream diverse Bremsprüfstandsprotokolle über den USB Anschluss, kann sich intelligent an die Prüfumgebung anpassen und lässt sich mühelos in bestehende Netzwerke einbinden.

Optional kann die ANW CONNECT BOX mit Fernwartung, einem zusätzlichem WLAN-Funkmodul (Erweiterung von WLAN Reichweite) und Internet-funktionalität (LTE) erweitert werden.

## Lieferumfang

- ANW CONNECT BOX
- ETHERNET-Kabel (1 m)
- Netzteil 5V/DC 2A
- USB-Stick mit Konfigurationssoftware und Betriebsanleitung

## Technische Daten

Kategorie	Einheit	Wert
Gehäusematerial	Kunststoff	ABS
Gewicht ohne Verpackung	g	150
Einsatztemperaturbereich	Grad Celsius	-10 bis +60
Lagertemperaturbereich	Grad Celsius	-20 bis +80
IP Schutzklasse	IP	42
Stromaufnahme	A	max. 2,5
Spannungsversorgung	V/DC	5
Datenschnittstelle Funk	2.4GHz	WLAN
Datenschnittstelle Kabel	Ethernet / USB	1x / 4x
Abmessungen (L x B x H):	mm	125 x 72 x 27
Montageart		magnetisch

