

Aplikace pro správu naměřených údajů BAUR ITS Lite

Aplikace BAUR ITS Lite slouží k načítání, úpravě a archivaci měřicích protokolů přístrojů na měření izolačních olejů BAUR DPA 75 C, DTA 100 C, DTA 100 C Inline a DTL C.



Efektivní správa údajů naměřených při zkoušení izolačních látek

- Automatická archivace měřicích protokolů ve formátu PDF a v podobě textových souborů (*.txt)
- Strukturované ukládání a přiřazování měřicích protokolů
- Individuální úprava měřicích protokolů
- Rychlý a nekomplikovaný přístup k naměřeným údajům

Vlastnosti

- Automatické načítání měřicích protokolů z přístrojů na měření izolačních olejů BAUR DPA 75 C, DTA 100 C, DTA 100 C Inline a DTL C
- Ukládání měřicích protokolů ve formátu PDF nebo v podobě textových souborů (*.txt) do počítače
- Plně automatizované měření izolačních olejů v kombinaci s přístrojem DTA 100 C Inline
- Rozhraní, měřicí protokoly a uživatelská dokumentace k dispozici v deseti jazycích
- Automatický tisk měřicích protokolů na počítači
- Snadná, uživatelsky přívětivá obsluha na bázi systému Microsoft Windows™
- Kompatibilní se systémy Microsoft Windows XP, Windows Vista a Windows 7
- Bezplatná 30denní demoverze

Technické údaje

Všeobecné informace

Podporované přístroje na měření izolačních olejů BAUR	BAUR DPA 75 C BAUR DTA 100 C BAUR DTA 100 C Inline BAUR DTL C
Formát exportovaných dat	Formát PDF, textové soubory (*.txt)
Jazyky	Angličtina, čeština, francouzština, holandština, italština, němčina, polština, portugalština, ruština, španělština

Systémové požadavky

Procesor	Min. 1 GHz
Operační paměť	Min. 512 MB
Volné místo na pevném disku	Min. 100 MB
Operační systémy	Microsoft Windows XP (Service Pack 3) Microsoft Vista Microsoft Windows 7
.Net Framework	3.5
Rozhraní	USB 2.0
Mechaniky	CD-ROM
Verze firmwaru přístroje na měření izolačních olejů BAUR	DPA 75 C: V1.07 nebo vyšší DTA 100 C: 1.07 nebo vyšší DTA 100 C Inline: 1.07 nebo vyšší DTL C: 1.12 nebo vyšší

Rozsah dodávky

- Aplikace BAUR ITS Lite na disku CD
- Návod k obsluze
- Kabel USB 2.0