

Firmware upgradingprocedure Eurotest XC MI3152

Beste Eurotest XC gebruiker.

De zeer moderne NEN1010 installatietester Eurotest XC MI3152, is dusdanig ontwikkeld dat de gebruiker zelf nieuwe firmware upgrades kan downloaden en uploaden. Een eigenschap die de gebruiker in staat stelt om via de MESM-software op de hoogte te blijven van de meest actuele Eurotest XC firmware.

Aan het upgraden van de Eurotest XC Mi3152 zijn echter een aantal voorwaarden verbonden, zoals het in bezit zijn van een geldige licentiecode en het strikt volgen van de onderstaande upgradings procedure:

- 1) Hou de licentiecode bij de hand (opvraagbaar bij KWx via meetinstrumenten@kwx.nl),
- 2) Zorg ervoor dat de accu's in de Eurotest XC volledig zijn opgeladen.
- 3) Zorg ervoor dat alle data in het testinstrument is opgeslagen in de MESM software
- 4) Onderbreek tijdens het upgraden op geen enkele wijze de communicatie tussen de PC en de Eurotest XC MI3152!! Dit kan leiden tot functieverlies van het testinstrument.
- 5) Controleer of de PC verbinding met internet heeft.
- 6) Start de MESM-software als "Administrator" op, door met een rechter muisklik op het MESM-icoon te klikken. Selecteer "Administrator".
- 7) Verbind de Eurotest XC via de USB-kabel met de PC en schakel het testinstrument in.
- 8) Klik in de software op "Get instrument info"
- 9) In het informatiescherm van het aangesloten testinstrument staat de melding: "New update is available. Version: xxxxxxx" en "Download". Klik op "Download". Dit duurt enkele minuten.
- 10) Klik op "upload the new firmware to the instrument". Op het PC-beeldscherm verschijnt het FlashMe logo. Klik op "Run", neem de instructies in acht en klik op "Continue". Dit uploaden duurt ca. 10 minuten. Op het beeldscherm van de Eurotest XC verschijnt de tekst "FlashMe". Wacht tot deze oplaadprocedure volledig is afgerond en voer geen handelingen uit op de PC. Onderbreek op geen enkele wijze de communicatie tussen PC en instrument tijdens het uploaden.
- 11) Wacht tot melding "All steps are succesfully finished" verschijnt, druk op "OK" en sluit het FlashMe scherm.
- 12) Sluit het Instrument info scherm door op "close" te klikken.
- 13) Open de van KWx ontvangen licentiecode
- 14) Klik in MESM software op het linker icoon in de tweede menuregel en selecteer "Settings". Klik op "Licenses" en voeg het serienummer (voor de ;) en de licentiecode(na de ;) toe. (Add).
- 15) Activeer deze licentie door op "Synchronize licenses" te klikken in de rechter bovenhoek en op "Start" te klikken. De firmware upgrade wordt nu in het instrument geactiveerd. Klik op "OK".
- 16) Selecteer "General Settings" op de Eurotest XC en kies "Profiles". Selecteer profiel "ALAR-NLD" en klik op de blauwe stip. De Eurotest XC start nu automatisch opnieuw op in de Nederlandse taal.
- 17) De Eurotest XC is nu gereed voor gebruik.

Bedankt voor het upgraden van de Eurotest XC MI3152 en succes met meten!

KWx B.V. Oud Beijerland Oktober 2016