

Approved by:	Version: 20220314	
Date:	Author: FW	Page 1 by 5

Abbott Afinion 2 Instrument-tag

Dokumentet beskriver vilken instrument-tag mätaren ska märkas med för att fungera med Zafena POC-Workstation. Fysisk anslutning sker med Nätverkskabel som ansluts från instrumentet till en liten switch

Delar som behövs:

	Produkt	Produktnummer
-	POC-Workstation	ZAF-552
-	2x Närverkskabel	ZAF-509
-	Ethernet till USB adapter	ZAF-520-14
	7 port LISP hub	7AE 520 16

- 7 port USB-hub ZAF-520-16 - 5 port Ethernet switch ZAF-520-15

Instrument-tag: LMC-AAF2

Skriv ut och fäst instrument-taggen på eller intill instrumentet.



Nätverksinställningar

Starta POC-Workstation och vänta till dess att nätverksikonen är svart, utan varningssymboler.

Anslut nätverksadaptern [ZAF-520-14], från Zafena, till ett av USB-kontakterna i POC-workstation.

Inställningar på instrument

1. Välj "Settings" (Knappen längst ner, tredje alternativet)



~

4

2. Tryck på den lilla skiftnyckeln (Tredje alternativet)





Approved by:	Version: 20220314	
Date:	Author: FW	Page 2 by 5

3. Välj alternativet med det lilla kugghjulet. (Längst ned)

4. Tryck på den lilla datorn med en pil. (Tredje alternativet)

- 5. Klicka i dessa val:
 - POCT1A
 - Patient and control results
 - New results only

Tryck sedan på den gröna pilen för att komma vidare i konfigurationen









Approved by:	Version: 20220314	
Date:	Author: FW	Page 3 by 5



Approved by:	Version: 20220314	
Date:	Author: FW	Page 4 by 5

6. Tryck på knappen med anteckningsblock och en penna.



Server IP

192.168.1.189

1

4

7

2

5

8

0

3

6

9

4

7. Skriv in Server IP: 172.16.1.1

Tryck sedan på knappen längst ned.

8. Skriv in Server port 8888

Tryck sedan på knappen längst ned.

9. Avsluta genom att trycka på den gröna Bocken och backa sedan tillbaka till start. Nu är den redo att föra över resultat.







Approved by:	Version: 20220314	
Date:	Author: FW	Page 5 by 5