

## Statusnachrichten wechseln zu langsam (> 3 Sekunden)

Wenn die Statusnachrichten (z.B. „verp. Anrufe“, „WSnnc (q/p)“) langsamer als alle 3 Sekunden wechseln, könnte dies an folgender Konstellation liegen:

1. die UCware hat mehr als ein Netzwerkinterface
2. das Netzwerkinterface mit Verbindung zu den Telefonen ist nicht das „erste“ (das erste IF wäre z.B. eth0 bei eth0, eth1, ethn)

In diesem Fall sollten Sie in der `/opt/ucwared/ucwared.conf` im Abschnitt `[sofia]` den Wert

```
bindhost = "*" 
```

auf die Adresse des Interface mit Verbindung zu den Telefonen festlegen. Auf diese Weise sendet der Sofia-Stack SIP-Nachrichten nur noch über dieses Interface heraus.

### Debug output

Im `rundeb.sh` output erscheint eine Fehlermeldung wie diese:

```
tpport_by_addrinfo(0x960e360): not found by name */192.168.1.127:5060
```

From:

<https://wiki.ucware.com/> - **UCware-Dokumentation**

Permanent link:

[https://wiki.ucware.com/archiv/4\\_x/server/knowledgebase/sip\\_message\\_not\\_found\\_by\\_name](https://wiki.ucware.com/archiv/4_x/server/knowledgebase/sip_message_not_found_by_name)

Last update: **07.06.2023 15:46**