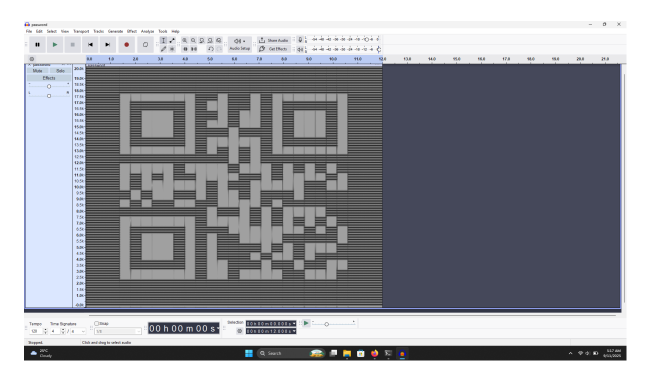
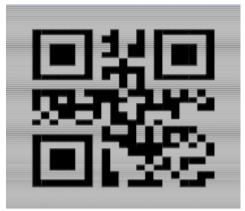
# If you use **Audacity** for the audio file, **Spectogram** as setting + **Scale** : **Linear** at **Spectrogram Settings**, we can see the following QR code :



# Try to scan it with an online tool. You can eventually change the color scheme for multiple websites. For example, I got the text from **https://scanqr.org/#scan** using this image :



- Q1. Cum sunt datele ascunse în fișierul audio? (Points: 10) : cod qr
- Q2. Ce șir de caractere este încorporat în fișierul audio? (Points: 42) : jrypbzr\_gb\_BFP
- Q3. Ce cifru a fost folosit pentru a encoda mesajul? (Points: 10): rot 13
- Q4. Din punct de vedere al clasificării generale, ce tip de algoritm criptografic a fost aplicat? (Points: 14) : **substitutie**
- Q5. Care este parola obtinuta dupa decodarea textului? (Points: 41) : welcome\_to\_OSC