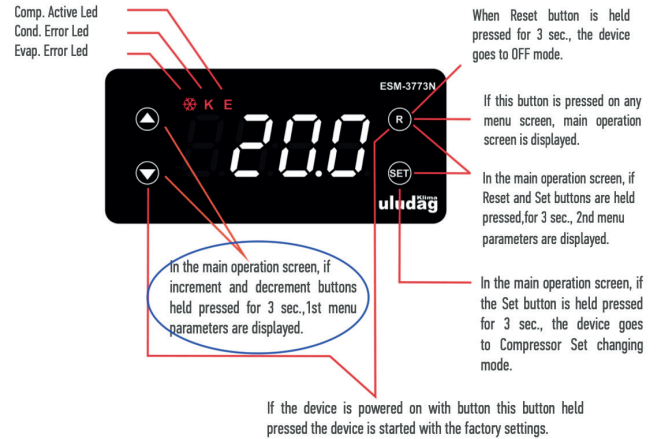


There is a HIDDEN LOCK in AC units to avoid users change the settings accidentally. Factory settings for HIDDEN LOCK is 26°C. When the **HIDDEN LOCK** activated the SET temperature can be decreased. The steps are as follows:



uludagklima.com

- To active HIDDEN LOCK, held pressed for 3 sec. to increment and decrement buttons together to display the first parameter menu.



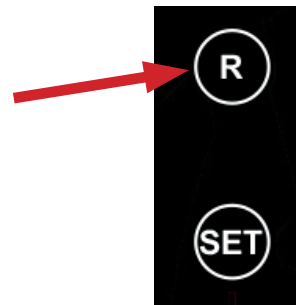
- When you enter to the menu, you will see SL1 parameter. While SL1 displayed on the screen press SET button. You will see 26°C. Press decrement button and adjust to 20°C and press SET button to save.



Digital Thermostat Setting

1. Parameters Menu	
SL	Minimum Temperature Set1 Value Parameter (Default = 26.0) Temperature set1 value can not be lower than this value. This parameter value can be adjusted from 26.0 to maximum temperature set value parameter [SH]
SH	Maximum Temperature Set1 Value Parameter (Default = 99.9) Temperature set value can not be higher than this value. This parameter value can be adjusted from minimum temperature set value parameter [SL] to 99.9°C.
HS	Hysteresis Parameter for Compressor Output (Default = 4.0) It can be adjusted from 0.1 to 10.0°C.
RF	Cabinet Sensor Offset Parameter (Default = 0)

- Press **R button** and exit the menu. Press SET for 3 sec. and SET temperature will be displayed.



- By pressing decrement button you can adjust the SET temperature down to 20°C. When you adjust to required temperature press SET button once, to save.



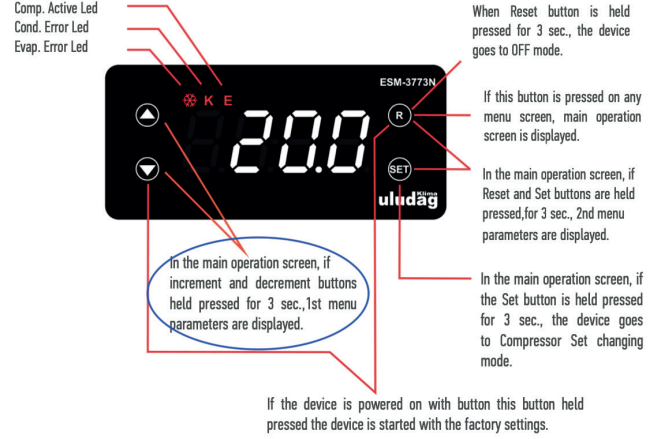
After these steps, the AC will cool the enclosure to the SET temperature. When the internal temperature reaches the SET value, the AC will be deactivated and will wait till internal temperature rise 4°C. When the internal enclosure temperature reaches to SET+4°C, the AC will be activated again.

Klimamızda gereksiz kullanıcılar yanlışlıkla çok aşağı çekemesin diye **ALT KİLİT** bulunmaktadır. Bu alt kilit fabrika ayarlarında **26 derecedir**. Eğer alt kilit kırılıp aşağıya indirirse, **SET** sıcaklığı da düşürülebilir. İşlemler aşağıda sıralanmaktadır.



uludagklima.com

- Klimada ayarlanmış olan ALT KİLİT' i değiştirmek için, **1.parametre** Menüüne girilir. Bunun için **Aşağı** ve **Yukarı OK** tuşlarına berabere 3 sn basınız.



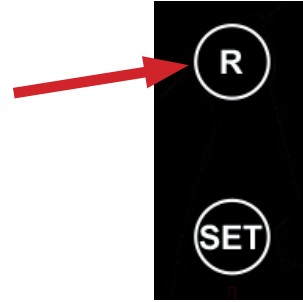
- Menüye girildiğinde; **SL1** Parametresini göreceksiniz. Ekranda SL1 varken SET tuşuna basınız. 26 görünecek. **Alt Ok** tuşunu kullanarak **SL1**' i 20 yapın ve ardından SET tuşuna bir kez basarak ayarı kaydedin.



Digital Thermostat Setting

1. Parameters Menu	
SL	Minimum Temperature Set1 Value Parameter (Default = 26.0) Temperature set1 value can not be lower than this value. This parameter value can be adjusted from 26.0 to maximum temperature set value parameter [SH]
SH	Maximum Temperature Set1 Value Parameter (Default = 99.9) Temperature set value can not be higher than this value. This parameter value can be adjusted from minimum temperature set value parameter [SL] to 99.9°C.
HS	Hysteresis Parameter for Compressor Output (Default = 4.0) It can be adjusted from 0.1 to 10.0°C.
CF	Cabinet Sensor Offset Parameter (Default = 0)

- **R** tuşuna basıp, Menüden Çıkın. Ana ekrana döndükten sonra, SET tuşuna 3 sn basılı tutun, **SET sıcaklığı** görünecek..



- **Aşağı Ok** tuşunu kullanarak SET sıcaklığı istenen noktaya getirilebilir. İsteddiğiniz SET noktasına getirdiğinizde, 1 kez **SET** tuşuna basarak ayarı kaydedin.



Bu işlemlerin ardından; Klima, panonun içini belirlediğiniz **SET** noktasına kadar soğutacak. İç sıcaklık SET noktasına ulaştığında, klima devreden çıkacak ve iç sıcaklık **4 derece** ısınmaya kadar bekleyecek. Pano sıcaklığı **SET+4** noktasına ısındığında, Klima motoru tekrar devreye girip soğutmaya başlayacak.