

Grozone Control

HTC/HT Alarm and Error Meanings

Alarm / Error #	Description	Displayed on Screen
Alarm 1	Low Temperature Alarm is active when the Room temperature is +/- 8°F (+/- 4.5°C) from Day Setpoint during the day or Night Setpoint during the night.	«AL.01» alternately with sensor values
Alarm 2	High Temperature Alarm is active when the Room temperature is 2°C above Day Low setting during the day or Night Low setting during the night.	«AL.02» alternately with sensor values
Alarm 3	Low Humidity Alarm is active when the Room humidity is 2% below Day Low setting during the day or Night Low setting during the night.	«AL.03» alternately with sensor values
Alarm 4	High Humidity Alarm is active when the Room humidity is 2% above Day Low setting during the day or Night Low setting during the night.	«AL.04» alternately with sensor values
Error 1	CO2 Sensor problem (HTC only): turn power off and retry. If problem persists, call your retailer.	«----» Co2 menu only
Error 2	Humidity and Temperature (RH/Temp) Sensor problem: turn power off and retry. If problem persists, call your retailer.	«----» RH/Temp menu only
Error 3	Real Time Clock problem: turn power off and retry. If problem persists, call your retailer.	«Er.03» Alternately with sensor values
Error 4	No Sensor connected: turn power off, check the sensor cable connection and retry. If problem persists, call your retailer.	«----» All menus
Error 8	Memory corruption problem: all settings have been reset to factory settings. You may need to re-enter your settings. If problem persists, call your retailer.	«Er.08» Alternately with sensor values

Significations des alarmes et erreurs HTC/HT

No Alarme / erreur	Description	Affichage à l'écran
Alarme 1	Alarme de basse température , active quand la température est 2°C au dessous de la valeur Day Low pendant le jour ou de la valeur Night Low pendant la nuit.	«AL.01» alterne avec les valeurs des capteurs.
Alarme 2	Alarme de haute température , active quand la température est 2°C au dessus de la valeur Day Low pendant le jour ou de la valeur Night Low pendant la nuit.	«AL.02» alterne avec les valeurs des capteurs.
Alarme 3	Alarme de basse humidité , active quand l'humidité est 2% au dessous de la valeur Day Low pendant le jour ou de la valeur Night Low pendant la nuit.	«AL.03» alterne avec les valeurs des capteurs.
Alarme 4	Alarme de haute humidité , active quand l'humidité est 2% au dessus de la valeur Day Low pendant le jour ou de la valeur Night Low pendant la nuit.	«AL.04» alterne avec les valeurs des capteurs.
Erreur 1	Problème du capteur de CO2 (HTC seulement) Déconnecter le contrôleur et rebrancher. Si le problème persiste, appelez votre magasin.	«----» Menu Co2 seulement
Erreur 2	Problème du capteur d'humidité et de température. Déconnecter le contrôleur et reconnecter. Si le problème persiste, appelez votre magasin.	«----» Menu humidité / température seulement
Erreur 3	Problème avec l'horloge. Déconnecter le contrôleur et reconnecter. Si le problème persiste, appelez votre magasin.	«Er.03 » alterne avec les valeurs des capteurs.
Erreur 4	Aucun capteur branché. Déconnecter le contrôleur, vérifier le branchement le câble du capteur et reconnecter le contrôleur. Si le problème persiste, appelez votre magasin.	«----» Tous les menus
Erreur 8	Corruption de la mémoire. Tous les paramètres ont été réinitialisés avec les valeurs initiales par défaut. Vous pouvez avoir besoin de reprogrammer votre contrôleur. Si le problème persiste, appelez votre magasin.	«Er.08 » alterne avec les valeurs des capteurs.