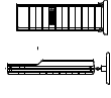


Kihajtható asztali támasz:

A kihajtható asztali támasz az időjárásjelző állomás hátoldalán található. Az elemintéző alatti középső eléni húzza ki/élezi a támaszt, amikor a támasz ki van hajtva, helyezze az időjárásjelző állomást egy megfelelő helyre.

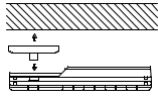


Szerelje a jeladó védelmi helyre az eső vagy közvetlen naposugárzás által okozott hatások elkerülése érdekében.

A külléri hőmérséklet-párataralom jeladó az asztali állványtól vagy falattól egyaránt alkalmazható lantó segítségével sík felületre állítható vagy falra szerelhető.

A falra szereléshez a következőképpen járjon el:

1. Rögzítse fel csavarok, és műanyag tipok segítségével a falra tartó és fal megerősítésére.
2. Tegyze a külléri jeladót a fali tartóba.



Megjegyzés:

A végleges elhelyezés előtt az összes egységet próbálja ki a tervezett helyen annak ellenőrzésére, hogy a külléri jeladó adatainak vétele kifogástalan. Ha a jelek vétele nem elegendős, akkor tolja odább egy kicsit az egységeket, mert ez a legtöbb esetben már elég a jelek megfelelő vételéhez.

ÁPOLÁS ÉS KARBANTARTÁS

- x Kerülje az extrém hőmérsékleti hatásokat, nezszeleket és ütéseket, mivel ezek a készülék károsodásához vezethetnek.
- x A kijelző és készülékhez tisztáltsa az csak puha, enyhén megmosott, törőruhákat használjon. Ne használjon oldó- és surlószerkeket, mert ezek károsíthatják az LCD-kijelzőt és a készülékeket.
- x Ne merítse a készülékeket vízbe.
- x A gongge elemekről a hűtőszék és az ebből eredő korrodosodás megakadályozása érdekében szorosan zárja ki. Cserelemez csak az ajánlott típusú elemeket használjon.
- x Ne próbálja meg saját kezűleg javítani a készüléket. A javítási igényű készülékeket juttassa el a kereskedőhöz, és véglegesítse el az ellenőrzést, illetve javítást képzett szakembertől. A készülékház kinyitása, valamint saját kezű/javítási kísérletet a jótállási igények elvesztéséhez vezethetnek.
- x Ne tegye ki a készüléket extrém és hirtelen hőmérséklet-ingadozásoknak, mert ez a készülék meghibásodásához vezethet. Ne tegye ki a készüléket közvetlen napsugárzásnak, és szellőztetés nélküli szűk helyeken tartva a készülék hőmérsékletét ellenőrizze, és szellőztetés nélküli szűk helyeken tartva a készülék hőmérsékletét ellenőrizze.

ZAVAROK ELHÁRÍTÁSA:

- Ha az érzékelőhöz tartozó alkalmazás nem jelez mérési értéket, ellenőrizze, hogy a gateway zold LED-je folyamatosan világít. Ha nem, akkor ellenőrizze, hogy:
 - x A gateway helyesen csatlakozik a hálózatra és a routerhez, és a router be van kapcsolva.
 - x Indítsa újra az érzékelőt úgy, hogy egy percet kivessz, majd visszatesszi az elemeket.
 - x A mobiltelefonja csatlakozik az internetre.
 - x A jel vastag falakon és mennyezetben keresztül gyengül. Az érzékelőt a gateway közelében helyezze üzembe, ez után keressen egy megfelelő felállási helyet.
- További információk és részletes leírás az alkalmazás "m/c" menüpontjában vagy a www.mobile-alerts.eu webcímen találhatóak.

A megfelelősségi nyilatkozatot az alábbi linkeken tölthető le: www.mobile-alerts.eu/technologia/doc

A Techno Trade Import Export GmbH kijelenti, hogy a MA 10430 és TX29-IT készülékek a 2014/53/EU irányelv alapvető követelményének megfelelnek.

MŰSZAKI ADATOK

- Hőmérsékletmérési tartomány:** -9,9°C... +59,9°C; 0,1°C felbontással (OFL: kijelzés a tartományon kívül)
- Külléri** : -39,9°C... +59,9°C; 0,1°C felbontással (OFL: kijelzés a tartományon kívül, --: Hjelzés hiányzó jel esetén)

Párataralom mérési tartomány:

- Belső párataralom mérési tartomány:** 20%-tól 95%-ig 1% felbontással (OF: Kijelzés ha a hőmérséklet a tartományon kívül van)
- Külléri párataralom mérési tartomány:** 1% ... 99% 1% felbontással (OF: Kijelzés ha a hőmérséklet a tartományon kívül van)
- Adatok mérési időköz:** 1 % kijelzés < 1 % esetén és 99 % kijelzés > 99 % esetén

- Belső hőmérséklet: 30 másodpercenként
- Külléri hőmérséklet vétele:** **32 másodpercenként**
- Átviteli / a gatewayre:** **7 percenként**
- Hatótávolság: max 100 m (szabad térer)
- Átviteli frekvencia: 868 MHz
- MA 10430 maxmális adóteljesítménye: -3,74 dBm
- TX29-IT maxmális adóteljesítménye: 6,25 dBm
- Fogyasztás** (alkali elemek használatára ajánlott):
- Időjárásjelző állomás: 2 db 1,5 V-os mikroelem, AAA IEC LR3
- Külléri jeladó: 2 db 1,5 V-os ceruzaelem, AA IEC LR6

Méretek (H x Sz x Ma)

- Időjárásjelző állomás : 84 x 22,6 x 149mm
- Külléri jeladó : 38,2 x 21,2 x 128,3 mm

FELELŐSSÉG KIZÁRÁSA

- x Az elektronos és elektronikus hulladékok veszélyes anyagokat tartalmaz, ilyen hulladékok dobása a szabad természetben, vagy nem erre szorgalmazó gyűjtőhelyeken megengedett.
- x Kérjük, tájékozódjon a helyi és regionális közigazgatási hivataloktól arról, hogy környezetbarát tárolhatók-e az elektronikus hulladékok gyűjtésére szolgáló hulladéklerakók.
- x Minden használt elektronikus készüléket le kell adni újrahasznosítás céljából. Vegyen részt aktívan az elektronos és elektronikus hulladékok gyűjtésében, újrahasznosításában és újrafelhasználásában.
- x Az ilyen jellegű hulladékok ellenőrzetlen selejtezése károsítja az egészséget és a környezet minőségét. Az általános háztartási hulladékokat törőn együttes kezelés tilos! Kérjük, tájékozódjon a helyi és regionális közigazgatási hivataloktól arról, hogy az elektronikus hulladékokat a környezetbarát tárolhatók-e az elektronikus hulladékok gyűjtésére szolgáló hulladéklerakók.
- x A gyártó vagy forgalmazó nem vállal felelősséget a pontatlan kijelzésekért, vagy az ezekből a kijelzésekkel adódó következményekért.
- x A jelen terméket csak háztartási célú használatra és csak a hőmérséklet és párataralom kijelzésére tervezték.
- x A jelen terméket nem szabad egészségügyi célbakra, vagy a nyilvánosság számára használatra használni.
- x A készülék műszaki adatait előzetes értesítés nélkül megváltoztathatjuk.
- x A termék nem jótékony. A terméket úgy használja és tárolja, hogy gyermekek ne férhessenek hozzá.
- x A jelen használati útmutató vagy annak részei nem sokszorosíthatók a gyártó kieljelt írásbeli engedélye nélkül.

A használt elemeket tilos az általános háztartási hulladékba tenni. A felhasználó köteles a használt elemek a kereskedőhöz, vagy a gyűjtőhelyekre visszajuttatni.

Az elektronos készülékeket szintén a háztartási hulladéktól elkülönítve kell kezelni. Vigye az ilyen eszközöket a helyi szelvéti hulladékgyűjtő helyre vagy újrahasznosító központba.

