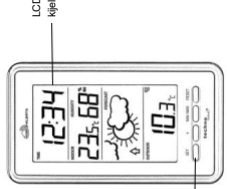


Mobile Alerts MA 10430

Használati útmutató



JELLEMZŐK:



Időjárásjelző állomás

Nyomogombok

Rögzítők

LCD-kijelző

Külső hőmérők

RESET

MIN/MAX gomb

+ gomb

- gomb

RESET

MIN/MAX gomb

+ gomb

- gomb

RESET

MIN/MAX gomb

+ gomb

- gomb

RESET

MIN/MAX gomb

+ gomb

- gomb

RESET

MIN/MAX gomb

+ gomb

- gomb

RESET

MIN/MAX gomb

+ gomb

- gomb

RESET

MIN/MAX gomb

+ gomb

- gomb

RESET

MIN/MAX gomb

+ gomb

- gomb

RESET

MIN/MAX gomb

+ gomb

- gomb

RESET

MIN/MAX gomb

+ gomb

- gomb

RESET

MIN/MAX gomb

+ gomb

- gomb

RESET

MIN/MAX gomb

+ gomb

- gomb

RESET

MIN/MAX gomb

+ gomb

- gomb

RESET

MIN/MAX gomb

+ gomb

- gomb

RESET

MIN/MAX gomb

+ gomb

- gomb

RESET

MIN/MAX gomb

+ gomb

- gomb

RESET

MIN/MAX gomb

+ gomb

- gomb

RESET

MIN/MAX gomb

+ gomb

- gomb

RESET

MIN/MAX gomb

+ gomb

- gomb

RESET

MIN/MAX gomb

+ gomb

- gomb

RESET

MIN/MAX gomb

+ gomb

- gomb

RESET

MIN/MAX gomb

+ gomb

- gomb

RESET

MIN/MAX gomb

+ gomb

- gomb

RESET

MIN/MAX gomb

+ gomb

- gomb

RESET

MIN/MAX gomb

+ gomb

- gomb

RESET

MIN/MAX gomb

+ gomb

- gomb

RESET

MIN/MAX gomb

+ gomb

- gomb

RESET

MIN/MAX gomb

+ gomb

- gomb

RESET

MIN/MAX gomb

+ gomb

- gomb

RESET

MIN/MAX gomb

+ gomb

- gomb

RESET

MIN/MAX gomb

+ gomb

- gomb

RESET

MIN/MAX gomb

+ gomb

- gomb

RESET

MIN/MAX gomb

+ gomb

- gomb

RESET

MIN/MAX gomb

+ gomb

- gomb

RESET

MIN/MAX gomb

+ gomb

- gomb

RESET

MIN/MAX gomb

+ gomb

- gomb

RESET

MIN/MAX gomb

+ gomb

- gomb

RESET

MIN/MAX gomb

+ gomb

- gomb

RESET

MIN/MAX gomb

+ gomb

- gomb

RESET

MIN/MAX gomb

+ gomb

- gomb

RESET

MIN/MAX gomb

+ gomb

- gomb

RESET

MIN/MAX gomb

+ gomb

- gomb

RESET

MIN/MAX gomb

+ gomb

- gomb

RESET

MIN/MAX gomb

+ gomb

- gomb

RESET

MIN/MAX gomb

+ gomb

- gomb

RESET

MIN/MAX gomb

+ gomb

- gomb

RESET

MIN/MAX gomb

+ gomb

- gomb

RESET

MIN/MAX gomb

+ gomb

- gomb

RESET

MIN/MAX gomb

+ gomb

- gomb

RESET

MIN/MAX gomb

+ gomb

- gomb

RESET

MIN/MAX gomb

+ gomb

- gomb

RESET

MIN/MAX gomb

+ gomb

- gomb

RESET

MIN/MAX gomb

+ gomb

- gomb

RESET

MIN/MAX gomb

+ gomb

- gomb

RESET

MIN/MAX gomb

+ gomb

- gomb

RESET

MIN/MAX gomb

+ gomb

- gomb

RESET

MIN/MAX gomb

+ gomb

- gomb

RESET

MIN/MAX gomb

+ gomb

- gomb

RESET

MIN/MAX gomb

+ gomb

- gomb

RESET

MIN/MAX gomb

+ gomb

- gomb

RESET

MIN/MAX gomb

+ gomb

- gomb

RESET

MIN/MAX gomb

+ gomb

- gomb

RESET

MIN/MAX gomb

+ gomb

- gomb

RESET

MIN/MAX gomb

+ gomb

- gomb

RESET

MIN/MAX gomb

+ gomb

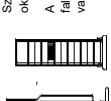
- gomb

RESET



Kihajtható asztali lámpás

A kihajtható asztali lámpás az időjárásigény általános háztartási tűzhelyre. Az elemről elérhető vezeték helyre az eső vagy közvetlen napfényről táplálható. Az tűmázas ki van hálva, helyezze az időjárásigény állomási gyű medflelő helyre.



A KÜLTÉRI HÓMÉRSÉKLET - ÉS PARATARTALOM JELADÓ ÉLHÉLYEZÉSE

Szerelje a plafont vedett helyre az eső vagy közvetlen napfényről táplálható. Az okozott hatások elkerülése érdekében:



A kültéri hőmérséklet-páratartalom jeladó az általános hőmérsékletű tűzhelyre vagy falra szerelhető.

A falra szereléshez a következőkön járon:

1. Regisztsse fel a csavarokat és műanyag lipkát segítségével a fal tartalához a fal megfelelő részére.
2. Tegye a Külfér jeladó a fal tartalához.

Megjegyzés:

A vegleges elhelyezés előtt az összes egységet próbálja ki a terevezett helyen annak elérőlésére, hogy a Külfér jeladó adatának vételre kijelölje a felhasználónak. Ha a terevezett helyen nem lehetséges, akkor tola oda egy kicsit az egységeket, mert ez a legtöbb esetben már elég a jelen megfelelő teleléhez.

ÁPOLÁS

Korlátozott extrém hőmérsékeli határosnak rezelésekkel és ütésekkel, mivel ilyek a téves körülhajtájuk, és téves körülhajtásuk miatt kártlanul használjan. Ne használjon használhatószállítószolgáltatót, csak oda, enyhén megnedvesített törökühát kielesztés és készülékháztartási szükségekkel, mert ezek károsítják az LCD-t.

A gyenge elemeket a kifogyás és az ehőberendező károsodás megakadályozása érdekében azonnal vegyék ki. Cseréhez csak az alábbi típusú elemeket használja.

X Korlátozott meg saját kezeléget javítani a készüléket. A javítást igényő készüléket juttassa el a kereskedőhöz, és végezze el a zárlatot, illetve nyitási készítést szakemberről. A készülékhöz nyitással valamint saját kezű nyitási készülékek jóval többi

Nem használja a készüléket, vezethetetek.

X Ne begye ki a készüléket a szivattyúba és hirtelen hőmérsékeli-ingadozásoknak, mert ez a készülék gáros károztatását okozhatja, és ezáltal a mérési eredmények pontosságát kedvezőtlenül befolyásolja.

ZAVAROK ELHARÍTÁSA:

Ha az érzékelőhöz tartozó aktuátoras nem jelez mérési értéket, ellenőrizze, hogy a gateway zöld LEDje olvamatosan világít. Ha nem, akkor ellenőrizze, hogy:

- x A gateway helyesen csatlakozik a hálózatra és a routernhez, és a router be van karcsosítva.
- x Iratta újra az érzékelőt újra, hogy egy pecsét kiveszi, majd visszalesz azzal az elemeket.
- x A mobiltelefon csatlakozik az antennára.
- x A jelvásugatásnak és mennyisége nem felel meg a készülőnél.
- x Közvetlen hálózati üzemmódban, ezáltal nem lesz elég a felhasználói hálózat.

További információk és részletek leírás az alkalmazás "info" menüpontjában vagy a www.mobile-alerts.eu weboldalon találhatók.

A megfelelőségi nyilatkozat az abban linken tüthetőt le: www.mobile-alerts.eu/mobileinfo.doc a 2014/65/EU irányelv alapján megfelelnek.

MŰSZAKI ADATOK

Hőmérséklemérési tartomány:

Belfér : -9 °C...+59 °C; 0...1 °C felbonthatásai
(OF-L: kiejlezés a tatományon kívül),
Külfér : -39 °C...+59 °C; +1 °C felbonthatásai –

"OF-L": kiejlezés a tatományon kívül, –

* Kijelzés hártyán jelez esetén)

Paratartalom mért tartomány: 20%-tól 95%-ig 1% felbonthatással
(– „-“ kiejlezés ha a hőmérséklet a tatományon kívül van esetén)

Külfér paratartalom mérési tartomány: 1% - 99% 1% felbonthatással
(– „-“ kiejlezés a tatományon kívül van esetén)

Adatok mérési időköze: 1 % kiejlezés < 1 % esetén és 99 % kiejlezés >99 % esetén

Belfér hőmérsékletet: 30 másodpercenként

Külfér hőmérsékletet: 32 másodpercenként

Atvitel a gatewayre: 7 percentent

Habolvolság: max. 100 m (szabad terén)

Átviteli frekvencia: 868 MHz

MA10430 maximális adatátvitelidő: -3,74 dBm

TX29-I-T maximum adatátvitelidő: 6,25 dBm

Fogynászás: teljesítmény használata általában:

Iddőjárásigény általában: 2 db 1,5 V-os mikroelem, AAA IEC LR3

2 db 1,5 V-es ceruzatelem, AA IEC LR6

Külfér jeladó

FELELŐSSÉG KIZÁRÁSA

Méretek (H x Sz x Ma)

Iddőjárásigény általában

Külfér jeladó

84 x 22,6 x 149mm

38,2 x 21,2 x 128,3 mm