

Rövid útmutató MA10000



Alkalmazás letöltése

Tölts le a **MOBILE-ALERTS** App-ot az „Apple App

Store”-ból vagy a „Google Play Store”-ból.

A gateway csatlakoztatása

Csatlakoztassa a gatewayt a vele szállított hálózati adapterrel az elektromos hálózatra. Csatlakoztassa a vele szállított LAN kábelt a gatewayhez és a routerjéhez. Kb. 10 másodperc elteltével a gateway üzemkész, a LED ezután tartósan zölden világít.

Ha a hálózatában nincs DHCP szerver, lehetősége van arra, hogy az App-ban az "Einstellungen" (beállítások) menüben manuálisan konfigurálja a gatewayt. (ehhez tudnivalókat

az "Info" alatt talál az alkalmazásban)

Fontos: A gatewayt mindig az érzékelők előtt kell üzembe helyezni.

Mért értékek leolvasása

Egy érzékelő betanítása után a mért értékeket leolvashatja a mobiltelefonjáról.

Tudnivalók a problémák megoldásához

Ha az érzékelőhöz tartozó app nem jelez mért értéket, vizsgálja meg, hogy a gateway zöld LED-je tartósan világít-e. Ha nem, akkor vizsgálja meg, hogy:

- A gateway helyesen csatlakozik-e a hálózatra és a routerhez és be van-e kapcsolva.

- Az érzékelőbe pólushelyesen vannak-e

behelyezve az elemek.

- Végezzen el az elemek kivételével majd egy perc után történő visszahelyezésével

egy érzékelő újraindítást.

- A mobiltelefonja csatlakozik-e az internetre.

- A jel vastag falakon és mennyezeten keresztül gyengül. Helyezze üzembe az érzékelőt a gateway közelében, majd keressen a számára egy megfelelő felállítási helyet.

Műszaki adatok:

Méretek: 40 x 25 x 103 mm

Tápáramellátás: hálózati adatterről
LAN kábel a


csatlakoztatáshoz

További információk és részletes leírás az App "Info" menüpontjában vagy a következő webcimen:

www.mobile-alerts.eu

A megfelelőségi nyilatkozat letölthető:

www.mobile-alerts.eu/technoline/doc

 Az elemeket tilos a háztartási hulladékba dobni. Ha az elemek a környezetbe kerülnek, környezeti- és egészségkárosodást okozhatnak. A kimerült elemeket költségmentesen leadhatja a kereskedőnél, vagy gyűjtőhelyeken. Végfelhasználóként törvényileg kötelezett az elhasznált elemek

leadására!



Az elektromos és elektronikus készülékekről szóló törvény (ElektroG) alapján az elektromos/elektronikus hulladék nem távolítható el a háztartási hulladékkal, hanem környezetbarát módon kell azt eltávolítani.

Távolítsa el a készüléket egy megfelelő gyűjtőállomáson.





Rövid használati útmutató

MA10120 PRO-Series hőmérséklet- és kábelhőmérséklet érzékelő

MOBILE-ALERTS érzékelő

Ez az érzékelő a "MOBILE- ALERTS" felügyelő rendszerbe tartozik, kizárólag ezzel a rendszerrel alkalmazható. Az érzékelő működtetéséhez szüksége van egy gateway-re.

Elemek behelyezése a külső adóba

Nyissa ki az érzékelő elemtartóját és helyezzen be pólushelyesen 2 db AAA mikroelemet.

Az adó hozzáadása

Nyissa meg az App-ot, ekkor átlátható felület jelenik meg. Kattintson a „Neuen Sensor hinzufügen“ (új adó hozzáadása) menüre és szkennelje be a hőmérséklet érzékelő hátlapján található QR kódot. Végül határozza meg az adó elnevezését.

Műszaki adatok:

	2 db mikroelem
Elemek:	(LR03, AAA)
	Alkáli
Elemek üzemélettartama:	kb. 2 év
hőmérséklet-mérési	
tartomány:	- 29,9°C ... + 59,9°C
pontosság:	1 fok
kábelérzékelő mérési	
tartomány:	- 29,9°C ... + 59,9°C
pontosság:	1 fok
Mérési időköz:	7 perc
Hatótáv:	100m (szabadtéren)
Mérésérzékelő kábel	
hossza:	0,95m



További információk és részletes leírás az App "Info" menüpontjában vagy a következő webcímen: www.mobile-alerts.eu

A konformitási nyilatkozatot az alábbi helyen hívhatja le:

www.mobile-alerts.eu/technoline/doc



Kimerült elemeket nem szabad a háztartási szemétbe tenni, hanem külön kell őket eltávolítani, vagy a kereskedőnél leadni!



Az elektromos és elektronikus készülékekre vonatkozó törvény (ElektroG) szerint az elektromos hulladékot nem a háztartási szeméten keresztül, hanem elkülönítve kell

eltávolítani.