



VÅRA PRODUKTER FINNS HOS AHLSELL



Se när betongen är färdig – var du än är.

Upptäck Celsicom TC603, en uppkopplad och batteridrivna datalogger som mäter betongens hållfasthet. Följ temperaturutvecklingen i realtid och ta del av automatiska hållfasthetsberäkningar direkt i mobilen, oavsett var du befinner dig.

Betongdator Celsicom TC603

Direktuppkopplad temperaturövervakning i betong

Betongdatorn TC603 har en robust och tålig kapsling och är avsedd att användas tillsammans med 2 externa termoelementgivare.

- Ingångar för 2 externa trådgivare (beställs separat)
- Intern sensor för omgivningstemperatur
- -30°C till +70°C (intern sensor)
- Lågt pris på obegränsad molnlagring

Artnr. 746047



Givare som passar Celsicom TC603

TE-tråd typ T med PVC-isolering (IEC-standard)

25 meters tråd	Artnr. 746048
50 meters tråd	Artnr. 746049
100 meters tråd	Artnr. 746050

Få full koll på byggklimatet.

Celsicom TH600 är en batteridrivna datalogger för klimatövervakning som ingår i samma uppkopplade system som betongdatorn. Med realtidsdata över temperatur och luftfuktighet i mobilen kan du agera snabbt vid avvikelser och undvika kostsamma förseningar.

Temp- och fuktsensor Celsicom TH600

Direktuppkopplad fukt- och temperaturövervakning

Den har en kompakt, fukttålig kapsling och interna sensorer för både fukt och temperatur.

- Intern fukt- och temperatursensor
- Mätområde: -30°C ... +70°C, 0 ... 100 %RH
- Lågt pris på obegränsad molnlagring

Artnr. 746051



Molntjänsten Celsiview

Mätdata skickas automatiskt till molntjänsten Celsiview, som du når från webbläsaren i en mobil, surfplatta eller dator. Tydliga grafer visar temperatur, luftfuktighet eller betongens härdning, så att du enkelt kan följa utvecklingen och snabbt upptäcka avvikelser. Molntjänsten erbjuds till en låg månadskostnad med obegränsad datalagring samt all datatrafik inkluderad, och används tillsammans med alla dataloggrar från Celsicom.

I molntjänsten kan du välja betongrecept för automatisk hållfasthetsberäkning, vilket ger ett tryggt beslutsunderlag för nästa steg. Använd färdiga standardrecept eller lägg in egna baserade på provtryckt betong från ditt projekt. I rapportvyn får du enkelt fram alla mätvärden, som kan laddas ned eller skickas som PDF eller Excel till valfri mottagare. Dokumentationen blir därmed automatiserad.



Stabil uppkoppling även på byggarbetsplatser

Varje logger har ett inbyggt SIM-kort som kommunicerar direkt via Telias Narrowband-IoT-nät, vilket ger stabil täckning och säker dataöverföring utan basstation, i alla miljöer. Eftersom de drivs av utbytbara batterier krävs ingen extern strömtillförsel. Resultatet är en smidig och pålitlig lösning, där all mätdata från betongen automatiskt når molnet – och din mobil – utan avbrott.



Handla i vår webbshop, besök någon av våra butiker eller kontakta din säljare.

www.ahlsell.se

