

## Skladištenje vakcina

Tokom pandemije korone, pravilno skladištenje vakcina postalo je veliki problem. Održavanje ispravnih temperatura ključno je za rizik od gubitka važnih doza vakcine.

TR71A je zapisnik temperature sa dva dostupna senzorska priključka i može meriti od -60 do 155 °C.

Širok spektar opcionih senzora pruža povećanu fleksibilnost merenja.

LCD ekran omogućava istovremeni prikaz ili trenutnih vrednosti dva kanala, najveće i najniže vrednosti kanala 1, ili najveće i najniže vrednosti kanala 2. Ikona ALM na LCD ekranu upozorava korisnika na pojavu alarma .

Koristite funkciju bežične LAN mreže za automatsko otpremanje podataka u oblak za pristup bilo gde i bilo kada i dobijanje upozorenja.

Bluetooth komunikacija vam omogućava pregled podataka, kreiranje izveštaja i podešavanje postavki sa pametnog telefona ili tableta na lokaciji. Povežite se i sa računarom pomoću USB kabla da biste preuzeli snimljene podatke i izvršili promene postavki.

Softverska aplikacija koja se koristi sa TR71A ima „režim vakcine“, koji ispunjava ili premašuje zahteve CDC -a za VFC, i korisna je za praćenje i snimanje temperatura vakcine.

„Režim vakcinacije“ razlikuje se od normalnog načina rada jer čim zabeležena vrednost pređe postavljeni prag ili dođe do greške senzora, izdaje se upozorenje. TR71A je koristan ne samo u istraživačkim laboratorijama i bolnicama, već i u domovima, kancelarijama i drugim industrijama.

Za nadgledanje lekova sa vakcinom u frižideru i skladištenje krvi

- Lako postavljanje drvoseča u rashladne i zamrzivačke jedinice
- Daljinsko nadgledanje i deljenje podataka putem T & D -ove besplatne usluge skladištenja u oblaku
- Obaveštenja upozorenja putem e -pošte kada su prekoračeni zadati opsezi
- Besplatni grafički alati za kreiranje izveštaja

Za dodatne informacije posetite: [vww.tandd.com](http://vww.tandd.com)

