

CẢM BIẾN DAEHAN

Cảm biến điện dung

Seri DC

Tên sản phẩm

DC - 100S





Mục lục

1. Giới thiệu	3
2. Đặc điểm	3
3. Thông số kỹ thuật	3
4. Lắp đặt	4
5. Hiệu chỉnh & cài đặt	4
6. Đấu dây	5
7. Kiểm tra	6

THÔNG SỐ KỸ THUẬT



Môi chất : bột, rắn, lỏng

Đầu dây : Đường vào - 2 dây
Đường ra – lớn nhất. 6 dây
(SPDT x 2ea)

Điện áp vào : AC 220V

Tín hiệu ra : OUT1 - N/O, N/C
OUT2 - N/O, N/C

Nhiệt độ : $-20^{\circ}\text{C} \sim 80^{\circ}\text{C}$

Áp suất : 10Kg/cm^2

Chống nước / Chống bụi : IP65

Vật liệu : Vỏ phần đầu – nhựa A.B.S

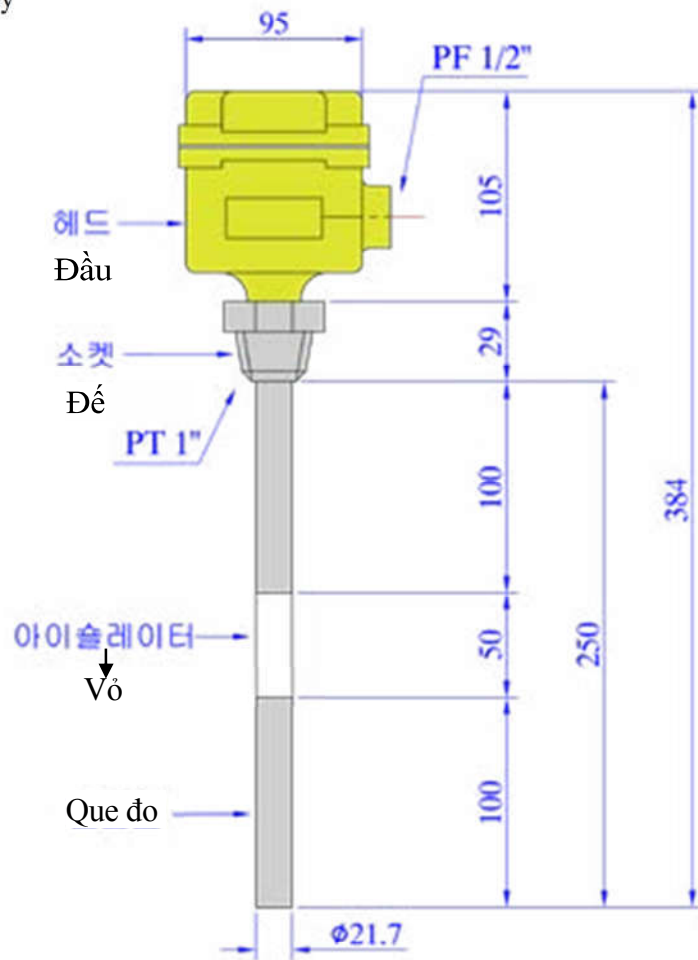
Đế - thép không gỉ SUS304
(tùy chọn - SUS316)

Vỏ - P.E / P.T.F.E

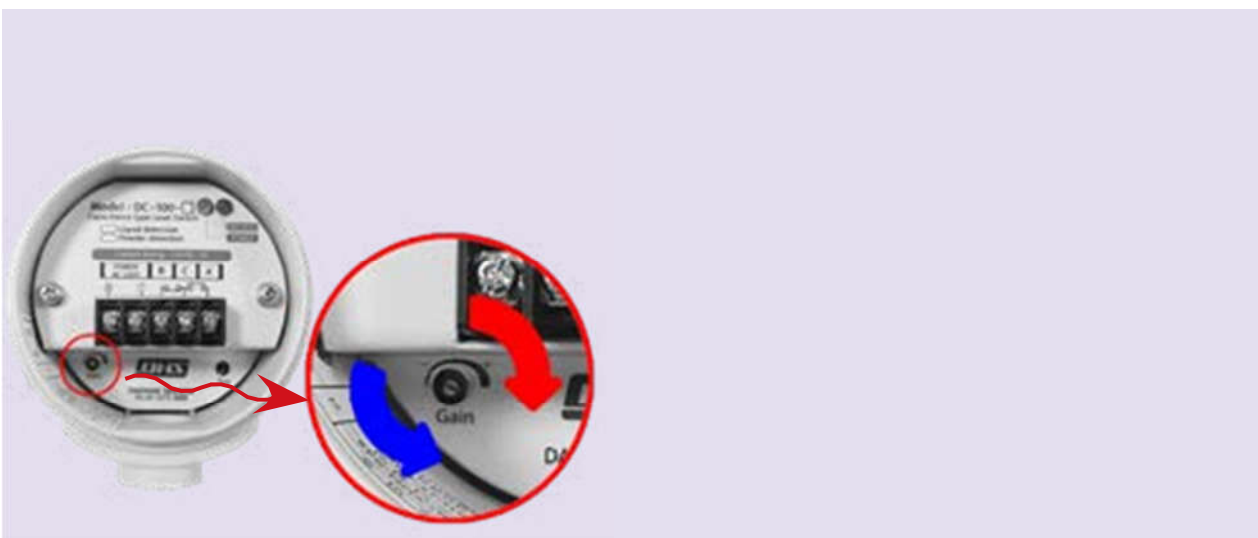
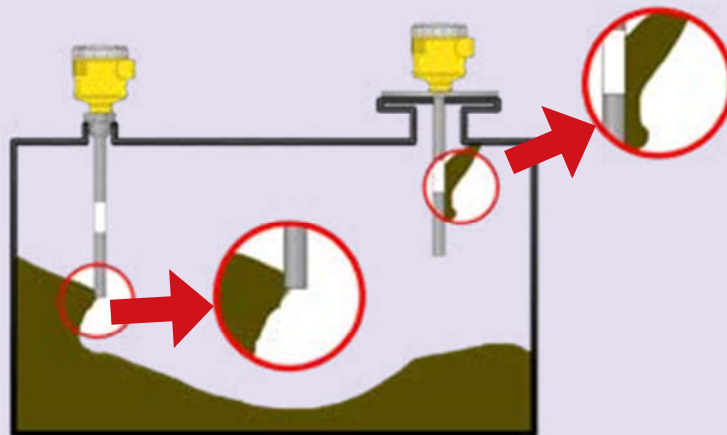
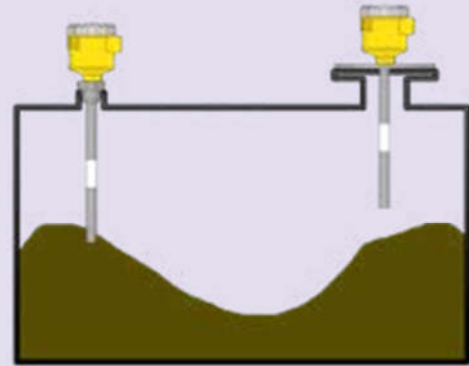
Que đo - SUS304
(Option- SUS316)

Đặc tính

Cảm biến chính xác để lắp đặt, sử dụng, vì vậy được dùng rộng rãi để đo chất lỏng, chất rắn như hạt, bột, cát, than, ...



You should pay attention to the phenomenon when using for adhesive liquid, as shown in the picture. A malfunction is caused by the liquid attached to the sensing part.



SƠ ĐỒ NỐI DÂY



SƠ ĐỒ NỐI DÂY

Nối dây điều khiển liên tục

DC-100 Sensor

Nguồn điện xoay chiều

B C A

Đóng / ngắt
(Control)

Rung âm/ Còi báo /
Cảnh báo

KIỂM TRA

KIỂM TRA



Điện áp đầu vào bình thường?

: Kiểm tra điện áp vào là AC 220V/110V.

Đầu dây đã chính xác chưa?

: Kiểm tra mỗi nối.

Tình trạng cảm biến bình thường?

: Kiểm tra nếu nước hay chất lỏng có trong cảm biến.

Head Office

94-2, Yongdap-dong, Seongdong-gu, Seoul, Korea

R&D Office

2-71, Jeonong-dong, Dongdaemun-gu, Seoul, Korea

Tel : 02-2213-9888(代) Fax : 02-2245-3482

e.mail : master@dh34.com Domain : www.dh34.com