



A Quality Product



**OFF AUTOMATIC (Auxiliary / Accessory)
SINGLE & THREE PHASE PANEL**

Note:- Over Head Water Tank, OFF Automatic .
(Overflow Control System.)

Use - Dry Motor & Submersible Pump .

नोट :- 1. इस सहायक पैनल को किसी भी कम्पनी के पैनल से जोड़ा जा सकता है, जिस पैनल में N / V Coil **Contactor** मौजूद हो।

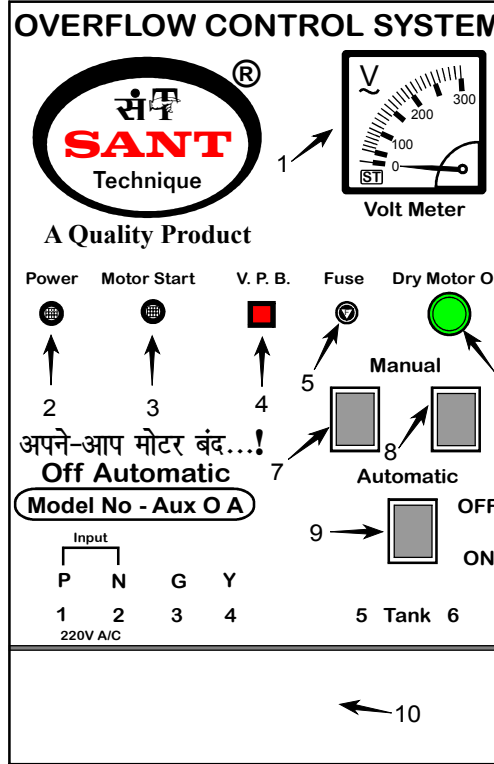
जैसे :-

- 1. DRY MOTOR PUMP CONTROLLER
SINGLE PHASE PANEL**
- 2. DRY MOTOR PUMP CONTROLLER
THREE PHASE PANEL**
- 3. SUBMERSIBLE PUMP CONTROLLER
SINGLE PHASE PANEL**
- 4. SUBMERSIBLE PUMP CONTROLLER
THREE PHASE PANEL (STAR)**

SYSTEM MEASUREMENT

लम्बाई (Length) - 14 . 05 CM
चौड़ाई (Breadth) - 08 . 00 CM
उँचाई (Heigh) - 24 . 00 CM

FRONT VIEW :- DIAGRAM OF SOME KNOWLEDGE ABOUT SYSTEM :-
-:(Diagram):-



1. Volt Meter.
2. **Red Indicator** (Power Show) .
3. **Green Indicator** (Motor Start Show) .
4. **Push Button** (Volt Press Button) .
5. **Fuse** (For Panel Safety) .
6. **Green Push Button** (Dry Motor **ON**) .
- 7 / 8 / 9. Rocker Switch **ON mode** Automatic **STOP** & **OFF mode** **MANUAL** Works.
10. Connection **Box** Cover.

**जल ही जीवन हैं...!
पेय जल, बर्बादी से बचाएँ...!**

Mfd. By:- SANT TECHNIQUE
Email:- santtechnique@gmail.com
www.overflowcontrolsystem.com
Technical Helpline No-
72830-22975 / 73218-96023
Working Hours - Monday to Saturday.
10AM to 06:30PM
(Except National & Public Holidays.)

SOME KNOWLEDGE (जानकारी) FOR PANEL & MOTOR

- | | |
|---|--|
| 1. Motor को सुरक्षित चालन हेतू 170-230V AC चाहिए...! | 1. Motor चलाते समय वोल्ट जॉच कर लेना चाहिए। |
| 2. पैनल में लाल बत्ती का जलना...! | 2. Power / 220V AC Input Power बताता है । |
| 3. मोटर चालू करते समय, पैनल का लाल बत्ती का बुझ जाना...! | 3. N-Nutral का तार टूटा है, जॉच कर लेना चाहिए । |
| 4. पैनल में हरा बत्ती का जलना...! | 4. मोटर स्टार्ट होने पर हरा बत्ति जलता है । |
| 5. मोटर चालू करने के बाद, टंकी भर जाने पर मोटर अपने-आप बंद हो जाना...! | 5. पैनल पर लगा Roker Switch को ON Mode में रहने पर मोटर अपने-आप बंद हो जाता है। |
| 6. पहले से लगा पैनल को, पूर्व अवस्था मे लाने के लिए क्या करना चाहिए...! | 6. पैनल पर लगा Roker Switch को OFF Mode में कर देने पर,पहले से लगा पैनल पूर्व अवस्था मे हो जाता है । |